

# Ministère Délégué Chargé de la Décentralisation





PLAN DE DEVELOPPEMENT REGIONAL

DIKHIL



2021-2025

# **SOMMAIRE**

# Table des matières

I. P	rés	sentat	ion de la région de Dikhil	5
2	L.	Géo	graphie et climat de la région de Dikhil	5
	1	1.1.	Géophysique et géographie.	5
	1	1.2.	Climat de la région de Dikhil	6
	1	1.3.	Régimes pluviométriques	6
2	2.	Cou	verture végétale et défis liés au changement climatique	6
	2	2.1.	Le couvert végétal de la région de Dikhil.	6
3	3.	Dén	nographie et administration	10
II. L	.е (	diagno	ostic participatif	12
-	L.	Prod	cessus d'élaboration du PDR.	12
	1	1.1.	Principes, approches, définition des concepts.	12
	1	1.2.	Les phases du processus d'élaboration du PDR.	12
	1	1.3.	Le diagnostic participatif	12
	2. oc		ctif et répartition des participants aux réunions de consultation des populations des	13
III -	Et	at act	uel de développement de la région de Dikhil	15
2	L.	Synt	hèse des besoins prioritaires du diagnostic dans les localités des sous-préfectures	15
2	2.	Les	atouts du développement socio-économique de la région	18
	2	2.1.	L'accès des ménages aux services publics	18
	2	2.2.	Développement économique	27
IV.	Dia	agnos	tic institutionnel, organisationnel et financier	30
2	L.	Org	anisation et fonctionnement administrative	30
	ſ	Missio	ns et prérogatives de la Préfecture	30
2	2.	Con	nposition et fonctionnement du Conseil régional.	32
3	3.	FOR	CES ET FAIBLESSES DU CONSEIL RÉGIONAL DE DIKHIL	35
4	1.	Ges	tion financière	37
۷. ۱	√is	ions e	t orientations stratégiques	38
-	L.	Visio	on de développement	38
2	2.	Orie	ntations stratégiques	38
3	3.	Coh	érence avec les stratégies nationales, continentales et internationales	39
VI.	Pr	ogram	me des investissements du PDR de Dikhil 2021-2025	42

VII. Stratégie de mise en œuvre	70
VIII. Suivi-evaluation	71
IX. Annexes	73

#### **CARTES ET ACRONYMES**

### Cartes.

- Carte n°1 : Carte satellitaire de la région de Dikhil.
- > Carte n°2 : Couvert végétal de la région de Dikhil.
- > Carte n°3: Bassins versants des trois sous-préfectures de la région de Dikhil.
- > Carte n°4 : Carte des lieux d'intérêt de la région de Dikhil
- > Carte n°5: Localisation des sites touristiques dans la zone Gobaad et bassin Chekheytti
- > Carte n°6 : Carte administrative de la région de Dikhil
- Carte n°6 : Situation de la sécheresse dans le pays de 2019 à 2022.
- > Carte n°7 : Plan du réseau électrique et d'éclairage public de Dikhil ville (SDAU -2015)
- > Carte n° 8 : Réseau d'eau potable de Dikhil ville (SDAU DE DIKHIL MAI 2015)
- > Carte n°9 : Points d'eau par type dans les localités de Dikhil.
- > Carte n° 10 : Carte d'accès à la santé dans la région de Dikhil
- Carte n°11 : Situation de la sécheresse dans le pays de 2019 à 2022
- > Carte n°12 : Carte scolaire de la région de Dikhil en 2021
- > Carte n°13 : Infrastructures de base dans la région de Dikhil

### **SIGLES ET ABREVIATIONS**

L	
ADIL	Appui à la Décentralisation et aux Initiatives Locales.
CCDR	Comité de Coordination du Développement Régional
CGCT	Code Général des Collectivités Territoriales.
CR	Conseil Régional.
Djibouti ICI	Djibouti Inclusion, Connectivité et Institutions.
EDAM IS	Enquête Djiboutienne Auprès des Ménages pour les Indicateurs Sociaux
EDSF-PAPFAM	Enquête djiboutienne sur la santé de la famille
EVFF& MGF	Enquête Violences Faites aux Femmes et Mutilation Génitale Féminine
FAO	Organisation des Nations unies pour l'alimentation et l'agriculture
FSNMS	Analyse de la Sécurité Alimentaire et de la Nutrition
IPM	Indice de la Pauvreté Multidimensionnelle
INSTAD	Institut de la Statistique de Djibouti
MGF	Mutilation Génitale Féminine
MDCD	Ministère Délégué chargé de la Décentralisation.
MENFOP	Ministère de l'Éducation Nationale et de la Formation Professionnelle
MEDD	Ministère de l'Environnement et de Développement Durable
ODD	Objectifs de Développement Durable
OIM	Organisation internationale pour les migrations
OMS	Organisation Mondiale de la Santé
PDR	Plan de Développement régional
PND	Plan National de Développement.
SCAPE	Stratégie pour la Croissance Accélérée et la Promotion de l'Emploi.

# MEMBRES DU COMITE DE PLANIFICATION CHARGE DE LA REDACTION DU PDR

Abdallah Mohamed Hassan: Conseil régional de Dikhil - Secrétaire Général

Abdoulkader Hamad Mohamed : Conseil régional de Dikhil - Ingénieur Gestion de projets

Sadia Abdillahi Said : Préfecture de Dikhil

Aramis Djilani : Ministère Délégué Chargé de la Décentralisation

Ilmi Awaleh Elabeh : Consultant

# I. Présentation de la région de Dikhil

# 1. Géographie et climat de la région de Dikhil

# 1.1. Géophysique et géographie.

La ligne de fracture formée par le golfe de Tadjourah et le Lac Assal divise la République de Djibouti en deux zones avec des caractéristiques géophysiques et de couverture végétale distinctes : le nord dominé par trois chaînes de montagnes d'une part, et les régions sud et ouest où les chaînes de montagnes d'altitude moyenne alternent avec des pressions recouvertes d'une couche d'argile (les plaines du Petit et du Grand Bara, du Gobaad et du Hanlé).



Carte n°1 : Carte satellitaire de la région de Dikhil

# Principaux plateaux :

La région de Dikhil est certes d'origine volcanique mais elle se trouve formée de la haute terre essentiellement constituée des chaînes des plateaux de DAKKA qui s'étend du Sud-ouest et d'Est en Ouest avec une altitude croissante de 450 à 900m.

# • Principales plaines et dépressions :

- La plaine de Gobaad qui s'étend d'As-Eyla jusqu'au Lac-Abhé couvrant une superficie de 486 km2;
- Les grand et petit Bara à surface plate et nue de nature sablo-argileuse couvrant une superficie de 835 km2 ;
- La plaine de Hanlé prolongée à l'Ouest par celle de Galafi couvrant une superficie de 1 930 km2;
- La plaine de Gagadé au Nord-Est de Yoboki couvrant une superficie de 1 068 km2.

# 1.2. Climat de la région de Dikhil

La région de Dikhil a un climat de zone tropicale aride, avec deux saisons distinctes. La saison fraîche (d'octobre à avril) avec des vents d'Est, peu humide avec de températures douces tournant en moyenne autour de 26°c. La saison chaude (de juin à août), avec des températures relativement chaudes.

Mais grâce à son altitude, la région de Dikhil semble bénéficier d'un faible taux d'humidité, en témoigne les températures plus agréables avec des moyennes de 30°C en été, et autour de 17°C pendant la saison fraîche.

La durée maximale de l'insolation est de 9h, observée d'avril à mai.

# 1.3. Régimes pluviométriques

A l'instar de toutes les régions du territoire national, la région de Dikhil se caractérise par une pluviométrie déficitaire. Elle varie entre 150 mm et 187mm, avec une moyenne de 130 mm.

La principale saison de pluie dans la région de Dikhil, appelée Karan/Karma, est généralement attendue par les communautés locales de juillet à octobre de chaque année. Ses précipitations se caractérisent par des pluies torrentielles doublées très souvent de vents extrêmement violents qui détruisent les habitats précaires, et provoquent des inondations d'une durée d'un ou deux jours.

# 2. Couverture végétale et défis liés au changement climatique

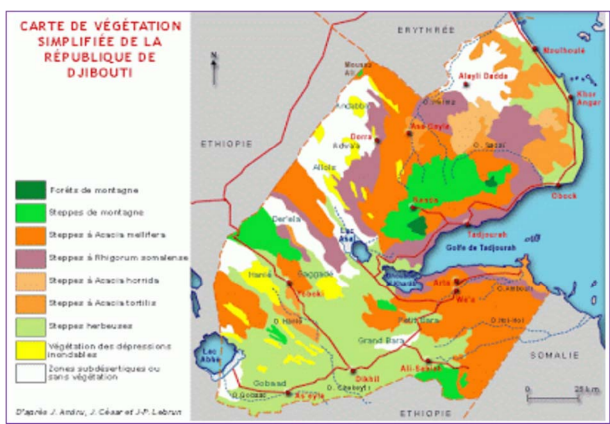
# 2.1. Le couvert végétal de la région de Dikhil.

Les plaines et les dépressions, couvertes de végétation, soutiennent des steppes herbacées (Lasiurus, Panicum, Cymbopogon). Une couverture végétale, généralement très discontinue (couverture maximale de 30% avec une moyenne inférieure à 5%) est associée à ces formations.

Les espèces suivantes prédominent : Acacia tortilis, Acacia asak (dans les oueds), Acacia horrida (localement) et quelques fourrés avec Cadaba rotundifolia et Salvadora persica.

Ces arbustes se trouvent en grande partie dans un état de dégradation avancée à cause de la surexploitation humaine (production de charbon et de bois de chauffage) mais aussi d'un manque de régénération dû à la pression constante du pâturage.

L'élevage extensif, généralement conduit sans respect des règles de gestion des parcours en raison des déséquilibres entre les ressources et le bétail, réduit à néant les capacités de régénérescence des arbustes et autres végétaux.



Carte n°2 : Couvert végétal de la région de Dikhil.

#### DÉFIS LIÉS AU PASTORALISME ET AUX MOYENS DE SUBSISTANCE RURAUX.

La population rurale de la région de Dikhil, environ 64 043 personnes dépend presque exclusivement de l'élevage et, dans une certaine mesure, de l'agriculture de subsistance pour leur survie et leurs moyens d'existence.

Dans la majeure partie du pays, c'est le seul système de production adapté aux conditions climatiques et agro-écologiques difficiles qui prévalent.

Une étude évaluant la fertilité des sols (Goebel J.E., Douale A., and F. Omar. 1983. Djibouti Water Resources and Soils Analysis. Report prepared for the Agency for International Development Contract No: AIDJafr-C-3.673.) et la disponibilité de l'eau en République de

Djibouti, avait identifié les sols de la région de Dikhil comme très adaptés à l'agriculture irriguée et pluviale – principalement associée aux oueds – capables de répondre à une grande partie des besoins du pays en produits agricoles.

Les terres cultivables sont concentrées en particulier dans la plaine de Hanlé, en plus de zones plus petites, dans les lits et berges des oueds qui offrent des possibilités de jardinage à petite échelle pour les communautés rurales.

Dans la région de Dikhil, la superficie totale des terres cultivées est d'environ 410 ha avec un total de 525 agriculteurs (environ 0,7 ha / agriculteur) en 2007.

### • LES BASSINS VERSANTS DES TROIS LOCALITÉS RURALES DE DIKHIL.

La région de Dikhil dispose de 4 principaux bassins versants, Chekheytti, Gobaad, Hanlé et Gagadé, correspondant aux dépressions ou plaines.

Actuellement, les bassins versants sont de plus en plus touchés par la dégradation des terres et les sécheresses récurrentes.



Carte n°3: Bassins versants des trois sous-préfectures de la région de Dikhil.

La dégradation des terres est un phénomène grave, qui menace directement la sécurité alimentaire et hydrique, car elle affecte la productivité agricole et la capacité de rétention d'eau des bassins versants.

Cette dégradation est liée au surpâturage qui accélère l'érosion du sol et exacerbée par le changement climatique, perpétuant à son tour une vulnérabilité accrue aux risques liés au climat.

# OPPORTUNITÉS TOURISTIQUES DE LA RÉGION DE DIKHIL.

- La région de Dikhil regorge de nombreux sites archéologiques de très grandes valeurs et riche d'enseignement.
- Enfouies dans des sédiments ou gravées sur des roches, les découvertes réalisées ne cessent d'apporter des témoignages passionnants.



Carte n°4 : Carte des lieux d'intérêt de la région de Dikhil

Carte n°5: Localisation des sites touristiques dans la zone Gobaad et bassin Chekheytti.



# 3. Démographie et administration

La région de Dikhil était la plus peuplée des 5 régions de l'intérieur de Djibouti, en 2009, selon le dernier recensement national (Décret N° 2010-0038/PR/MEFPCP, sur les résultats du 2ème Recensement Général de la Population et de l'Habitat de 2009)

Elle comptait 88 948 habitants, soit 11% de la population totale du pays, avec 51% d'hommes et 49% de femmes, dont 72% vivent en zone rurale. On note que les femmes sont plus nombreuses que les hommes dans les zones rurales nomades.

Les femmes et jeunes filles sont restées dans les campements nomades pour s'occuper des bétails alors que les hommes sont partis dans les villes ou villages pour trouver des petits emplois.

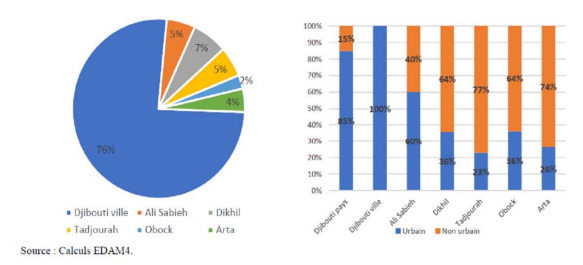
Tableau n°1: Répartition de la population de la région de Dikhil par sexe et milieu d'habitation.

RÉPARTITION DE LA POPULATION DE DIKHIL  PAR SEXE ET PAR MILIEU D'HABITATION (2ème RGPH-2009).							
RÉGION DE DIKHIL	POPULATION	% URBAIN	% RURAL	% RURAL SÉDENTAIRE	% RURAL NOMADE		
TOTAL	88 948	28%	72%	35%	65%		
MASCULIN	51%	58%	49%	52%	47%		
FÉMININ	49%	42%	51%	48%	53%		

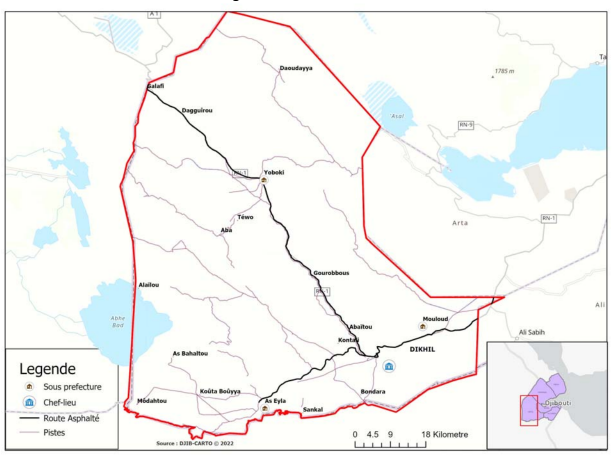
En 2017, la région de Dikhil est toujours la plus peuplée des 5 régions de l'intérieur, mais ne représente plus que 7% de la population totale de Djibouti (EDAMc4-IS 2018).

La population de la région de Dikhil est encore majoritairement rurale, avec 64% qui vivent en zone rurale contre 36% seulement dans le chef-lieu Dikhil ville et les 3 sous-préfectures, As-Eyla, Yoboki et Mouloud.

Graphique n°1 : Répartition de la population de la région de Dikhil milieu d'habitation.



Carte n°6 : Carte administrative de la région de Dikhil



# II. Le diagnostic participatif

# 1. Processus d'élaboration du PDR.

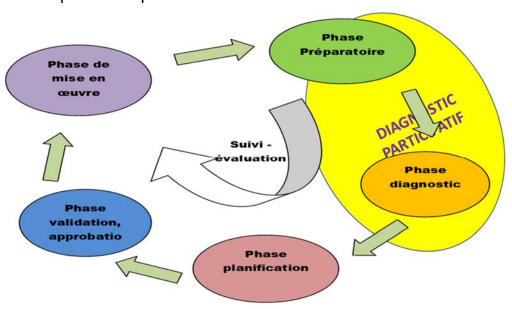
# 1.1. Principes, approches, définition des concepts.

Le plan de développement régional est un outil de priorisation et de programmation des investissements sociaux et économiques à l'échelon local. Il constitue un moyen de fédérer les initiatives et dynamiques locales et présente un intérêt évident par rapport à la concertation.

Il part des informations, des connaissances et des compétences des populations en les considérant comme le point de départ de toute action (grâce notamment à l'élaboration préalable de diagnostic socio-économique local). Le PDR a une triple fonction :

- > Une fonction de "réappropriation" de leur espace par les habitants. La démarche de construction d'un PDR leur permet de lire leur territoire en objectivant sa situation écologique, leurs capacités économiques, la nature de leurs relations internes ;
- Une fonction de "restructuration". Le PDR permet aux groupes de population du territoire de déterminer leurs objectifs au regard des moyens techniques, humains et financiers dont ils disposent;
- > **Une fonction de "référence**". Le PDR constitue un cadre de référence tant pour les populations que pour les autorités locales. Il sert de contrat entre les différentes parties concernées par les actions réalisées dans la zone.





### 1.3. Le diagnostic participatif

Le diagnostic participatif comprend deux phases essentielles dans le processus d'élaboration du PDR : i) La phase préparatoire et ii) La phase du diagnostic participatif.

La phase préparatoire a été initiée avec les élus(e)s locaux du Conseil Régional de Dikhil et les membres du Comité de Coordination du Développement Régional (CCDR¹) et l'équipe de planification et de suivi de l'élaboration du PDR, compose du Secrétaire Général du Conseil Régional, de l'Ingénieur projet du Conseil régional, d'un responsable (cadre) de la préfecture (idéalement le préfet adjoint), d'un représentant du MDCD et du consultant national en charge de la supervision du processus et de la rédaction du document du diagnostic participatif.

# 2. Effectif et répartition des participants aux réunions de consultation des populations des localités

Pour démarrer les activités d'élaboration du Plan de Développement Régional (PDR), un atelier général de lancement des travaux de 2 jours, a été organisé au chef-lieu de la région. L'ensemble des parties prenantes (élus locaux, préfecture, responsables des Services Techniques Déconcentrés, associations des femmes, des jeunes, organisations de la société civile, syndicats, coopératives... etc.) étaient représentées. Les objectifs de ces 2 journées d'échanges et de formation étaient de présenter les différentes étapes de l'élaboration du PDR ainsi que les structures de planification et de coordination mises en place pour accompagner le processus et leurs rôles spécifiques. Cet atelier était également l'occasion pour revenir sur des notions de base de la gestion décentralisée de l'action publique (la gestion participative, la gouvernance locale, la question de la redevabilité...etc.) pour que les participants puissent avoir une idée partagée des concepts clés.

Les communautés locales ont été largement associées au processus d'élaboration du PDR notamment de la phase de conduite du diagnostic socio-économique local. Ainsi, des ateliers participatifs de consultation ont été organisés à l'échelle locale par sous-préfecture pour d'une part, collecter les informations, les connaissances et les compétences des communautés locales, et d'autre part, identifier les contraintes majeures au développement, dégager des pistes de solutions possibles et prioriser les alternatives selon les ressources mobilisables.

Un total de 184 personnes, dont 20% de femmes/filles, représentant les populations de 32 localités de la région de Dikhil, ont participé activement aux réunions de consultation participatif pour la préparation du PDR 2021-2025. Ces participants se répartissent comme détailler dans le tableau ci-dessous.

Tableau n°2 : Effectif et répartition des populations consultées par sous-préfecture.

SOUS PRECFECTURE	NOMBRE DE LOCALITES CONSULTEES	HOMMES	FEMMES	TOTAL
DIKHIL & PERIPHERIES	7	25	9	34
MOULOUD	3	31	9	40
AS-EYLA	9	34	5	39

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> La composition du CCDR est en annexe 1

-

YOBOKI	11	43	6	49
MOUTROUS	2	15	7	22
TOTAL	32	148	36	184

# III - Etat actuel de développement de la région de Dikhil

# 1. Synthèse des besoins prioritaires du diagnostic dans les localités des sous-préfectures.

La situation de développement actuelle de la région est issue de la synthèse des principales contraintes relevées par les communautés, les élus, la préfecture, les responsables des services techniques déconcentrés, les associations des femmes, des jeunes, les organisations de la société civile, les syndicats et les coopératives consultés lors des ateliers de consultation participatifs qui se sont déroulés dans le Chef-Lieu Dikhil et dans chacune des souspréfectures.

Les besoins prioritaires exprimés par les représentants des populations des localités des souspréfectures sont synthétisés par domaine/secteur (conformément au décret de 2007 de transfert des compétences aux régions) dans les tableaux ci-après, avec la fréquence (nombre de fois un besoin prioritaire est exprimé) et le niveau d'importance (haut/urgent; moyen/nécessaire et bas/non urgent).

Ainsi, la principale priorité des populations des localités des trois sous-préfectures et du Chef-Lieu et sa périphérie, est l'accès à l'eau potable pour la population, le bétail et l'irrigation des périmètres/jardins/parcelles agricoles.

Dans le Chef-Lieu Dikhil-Ville, deux extensions majeures du réseau de distribution de l'eau potable ont été réalisées entre 2019 et 2021, dont 1 700 ML pour les quartiers de Gami-EDD et 700 ML pour brancher les ménages du quartier Cheiko. Cependant, il existe encore des insuffisances de l'accès à l'eau dans plusieurs quartiers du Chef-Lieu.

A cette fin, il sera nécessaire de faire une extension du réseau d'eau pour le secteur Mandaitou et une augmentation des capacités du réservoir de 100 m³ pour le secteur Harou.

Pour les localités de la périphérie du Chef-Lieu, l'insuffisance de l'accès de l'eau des ménages ruraux est la principale difficulté relevée par les participants à l'atelier de consultation participative.

Pour Bondara, il est nécessaire de rendre opérationnel le nouveau forage avec pompage solaire et faire une adduction jusqu'au village pour l'alimentation en eau des ménages et pour développer des jardins agricoles familiaux, et la mise en place d'un comité de gestion d'eau.

Pour Teweo Chinileh, les ménages nomades et l'école s'approvisionnent en eau potable d'un puits cimenté, sans système de pompage et dont la quantité d'eau est insuffisante. Il faudra installer un système de pompage solaire et faire une adduction jusqu'à l'école pour l'alimentation en eau de la cantine scolaire de l'école.

Le village de Chekheytti sud possède un puits cimenté avec un système pompage solaire alimentant un réservoir de 60 M³ d'où s'approvisionnent les latrines et la cantine de l'école et les 150 ménages, par secteur. Un forage avec pompage solaire et un réservoir de 60 M³,

financés par la fondation Koweïtienne pour le bétail et les périmètres agricoles, mais le système de pompage est en panne depuis deux ans. Le seul puits cimenté ne suffit plus à l'alimentation en eau potable des membres des 150 ménages et à leur bétail, et pour l'irrigation des parcelles agricoles. Il est recommandé de réparer le système pompage solaire du forage en panne et ou mettre en place un autre forage pour l'alimentation en eau des jardins agricoles familiaux.

Pour le village d'Abaytou, le système de pompage solaire de l'ancien forage est en panne et le débit du nouveau forage est insuffisant par rapport à la demande en eau des ménages et pour l'irrigation des jardins agricoles. Il est nécessaire de réparer le système de pompage solaire de l'ancien forage et de mettre en place un autre forage pour l'alimentation en eau du périmètre agricole des femmes.

Pour Kontali-Chekheytto, le débit du forage est insuffisant par rapport à la demande en eau des ménages et pour l'irrigation des périmètres agricoles. Il est demandé de mettre à niveau ou de remplacer la pompe solaire immergée du forage. La réhabilitation des puits cimentés des jardins et l'installation de pompage solaire permettra de réduire la compétition entre les ménages, le bétail et les jardins agricoles pour l'accès à l'eau.

Galamo possède deux forages fonctionnels avec pompage solaire, mais il y a un besoin urgent d'installer une adduction distincte pour chaque forage pour éliminer la compétition entre les ménages, le bétail et les jardins agricoles pour l'accès à l'eau.

Pour le village de Mouloud, grâce aux deux nouveaux forages et le réservoir de l'ONEAD qui sont opérationnels et la réhabilitation des réseaux de distribution et des réservoirs, ainsi que la réalisation d'une adduction d'eau de 600 ML pour les ménages du secteur sud du village, la compétition pour l'accès à l'eau entre les ménages, le bétail et les jardins agricoles, n'existe plus.

Pour Dadahalou, l'eau du puits cimenté est insuffisante pour l'alimentation de la population, l'irrigation des parcelles agricoles familiales et l'abreuvage du bétail. Il est requis la construction d'un nouveau puits cimenté avec un réservoir de 60 m³ et la réalisation d'adduction.

À Arwo, il n'y a pas de puits cimenté pour l'alimentation en eau des populations et le bétail. La construction d'un puits cimenté avec pompage solaire est demandée pour la population et le bétail pour soulager les puits cimentés des jardins agricoles privés.

Dans le village d'As-Eyla, les ménages souffrent toujours de l'insuffisance de l'eau potable, car le système de pompage solaire du nouveau forage est en panne par manque de maintenance. Il est nécessaire d'entreprendre des travaux de réhabilitation des réseaux d'adduction sur environ 1 500 ML, la construction d'un nouveau réservoir à proximité du village et la rénovation des vannes d'arrêt de distribution du réseau interne du village.

Pour les autres localités de la sous-préfecture d'As-Eyla, la construction/rénovation de forages/puits cimentés avec pompage solaire, ainsi que l'augmentation des capacités de stockage en eau potable pour l'alimentation des ménages, a été sollicitée à 7 reprises dans les

consultations participatives. L'installation des bornes fontaines pour l'approvisionnement en eau des ménages et la mise en place d'un Comité de gestion de l'eau, ont été demandées par les représentants de 8 des 9 localités.

Pour le village de Yoboki et les localités rurales de la sous-préfecture, la construction/rénovation de forages/puits cimentés avec pompage solaire, ainsi que l'augmentation des capacités de stockage en eau potable pour l'alimentation des ménages, ont été sollicité à 6 reprises dans les consultations participatives. L'installation des bornes fontaines pour l'approvisionnement en eau des ménages et la mise en place d'un Comité de gestion de l'eau, ont été demandées par les représentants de 8 des 13 localités.

Pour le développement de l'agriculture, la situation des besoins prioritaires sont résumés comme suit :

- La sécurisation des jardins agricoles existants par des appuis en grillage et la création de nouveaux périmètres agricoles communautaires sont demandées par au moins 18 (56%) des 32 représentants des localités des 3 sous-préfectures et du Chef-Lieu et sa périphérie.
- > La formation en techniques de cultures maraîchères et en maintenance des panneaux et des pompes solaires, ainsi que la fourniture de matériels et semences pour l'accroissement des productions agricoles, ont été sollicitées pour au moins 16 des 32 localités.
- > La construction/rénovation de forage /puits cimentés pour les jardins agricoles, est soulevée par 15 représentants (47%) parmi les 32 localités des 3 sous-préfectures et du Chef-Lieu et sa périphérie.

Pour l'amélioration des conditions de vie des ménages (accès aux aides et allocations financières de l'État ; au micro-crédit et aux appuis financiers des projets pour les AGR), le redémarrage des appuis financiers du PNSF et l'augmentation du nombre de femmes bénéficiaires, a été sollicité dans au moins 16 (50%) des 32 localités concernées.

Dans le domaine de l'éducation, la priorité principale consiste à la mise à disposition d'un véhicule pour le transport des collégiens et des lycéens, dans 16 (50%) des 32 localités. La construction/réhabilitation de l'école primaire/collège/Lycée publique, la construction/réhabilitation de réfectoires dortoirs et équipés, que l'installation/réparation du système d'éclairage solaire de l'école, constituent également des priorités majeures demandées par au moins 12 représentants des localités concernées.

En matière de santé, la priorité principale est la construction d'un centre de santé demandée par 17 localités, la mise à disposition d'un moyen de transport/d'évacuation des cas graves et des grossesses difficiles, sollicitée par 13 localités et enfin l'amélioration de la disponibilité des équipements/matériels médicaux et des médicaments, soulevée par au moins 10 représentants des 32 localités.

Pour les autres domaines/secteurs les besoins prioritaires exprimés sont synthétisés dans les tableaux mis en annexe.

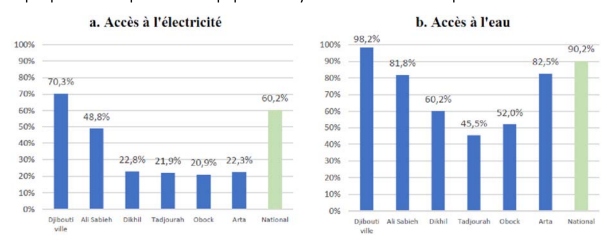
# 2. Les atouts du développement socio-économique de la région.

Les atouts de développement de la région ont été documentés à partir de la Vision Djibouti 2035 et du Plan National de Développement 2020-2024 - Djibouti Inclusion Connectivité Institution (Djibouti ICI), et croisés avec les priorités exprimées par les autorités régionales et les populations des localités de chaque sous-préfecture.

Elles correspondent aux secteurs/domaines prioritaires à partir desquelles on peut concevoir le programme développement socio-économique du territoire pour les 5 prochaines années. Ils sont regroupés en grands domaines (conformément du décret de 2007 de transfert des compétences aux régions) qui transcendent le découpage administratif de la région.

# 2.1. L'accès des ménages aux services publics.

En 2017, la proportion de la population avec accès aux services publics par région a été publiée par l'EDAM4 -IS 2017.



Graphique n°2: Proportion de la population ayant accès aux services publics en 2017.

Dans la région de Dikhil, environ 23% des ménages ont accès l'électricité et 60% ont accès à l'eau potable.

# a. Accès à l'électricité (Production et réseau d'alimentation en électricité).

En 2015, le réseau électrique et d'éclairage public de Dikhil ville (SDAU de Dikhil - Mai 2015) était comme suit :

La ville de Dikhil est alimentée en totalité par la centrale d'interconnexion d'Ali Sabieh, mais dispose de sa propre centrale thermique située au sud-ouest de la ville. Cette centrale sert uniquement de secours, et est équipée de cinq groupes diesel :

- Deux groupes de 504 KW de puissance nominale chacun;
- Un groupe de puissance nominale 320 KW;

- Un groupe de puissance nominale 860 KW;
- Un groupe de puissance nominale 800 KW.

Grâce à l'interconnexion et les possibilités de renforcement par la centrale de Djibouti, la production actuelle répond parfaitement aux besoins de la ville de Dikhil.

Deux lignes MT (moyenne tension) partent de la centrale :

- La première ligne vers le bâtiment des Travaux Publics, Dikhil I et continue vers le village de Mouloud,
- La seconde ligne vers le reste de la ville et vers les forages ONEAD.

Carte n°7: Plan du réseau électrique et d'éclairage public de Dikhil ville (SDAU -2015)



### • Réseau de distribution et taux de branchement.

La ville comprend environ 1512 abonnés au réseau d'électricité. La consommation de l'énergie électrique est répartie comme suit :

BT privée : 42%

BT Administration: 31%MT Administration: 23%

• Agents EDD: 5%

Le réseau de distribution comporte au total 17 transformateurs MT/BT, dont 4 en cabine et 13 sur poteaux.

# • Éclairage public.

L'éclairage public de la ville est assuré à partir des poteaux BT (basse tension). La partie éclairée couvre 5170 ml, soit environ 26 % de la voirie totale. Le taux d'éclairage varie de 19% des lignes dans le secteur 3 à 36% des lignes dans le secteur 1. Seul le secteur n° 5 n'est pas du tout éclairé.

### b. Accès à l'eau potable de la ville de Dikhil.

En 2015, La ville de Dikhil est alimentée par cinq forages totalisant un débit journalier de 2 380 m3, ce qui correspond à un débit moyen horaire de 99 m3 et une alimentation de 85 litres par habitant et par jour.

À partir de ces forages, l'eau est refoulée vers un réservoir enterré de 100 m3 situé au Nord de la ville. Le volume fourni (par habitant et par jour) est relativement faible par rapport aux normes usuelles, d'autant plus que le réservoir de 100 m3 est trop petit pour permettre un stockage suffisant, ce qui explique le manque d'eau et la fréquence de coupures surtout en périodes de pointe pendant la saison sèche.

Le réseau de distribution actuel s'étend sur environ 11 km et ne couvre que les secteurs 1, 2, 4 et une partie seulement du secteur 3. Le nombre d'abonnés au réseau d'eau potable de l'ONEAD est estimé à 769, dont une majorité est située au centre-ville. Le réseau comprend aussi 14 bornes fontaines pour la plupart réparties autour du centre-ville.

Dans son plan d'action d'amélioration de l'alimentation de la ville en eau potable, l'ONEAD procède à l'installation de deux réservoirs en fibres de verre de capacité de 125 m3 chacun :

- Le premier est situé dans les hauteurs au nord de la ville ;
- Le second est situé à proximité du village Al-Rahma à l'ouest de la ville.



Carte n° 8 : Réseau d'eau potable de Dikhil ville (SDAU DE DIKHIL - MAI 2015)

Selon le service de l'Hydraulique rurale de la région, la situation des ouvrages hydrauliques des localités de la région de Dikhil en 2020 est la suivante.



Carte n°9 : Points d'eau par type dans les localités de Dikhil.

La carte fait apparaître un maillage dense d'ouvrages hydrauliques diversifiés, en particulier en zone rurale pour une population totale d'environ 25 000 personnes dispersées sur une superficie de plus de 5 000 km2, dans les bassins versants de Gobaad, de Chekheytti et Hanleh, de Gagadeh Der Ela et Mouloud Bara Weyn.

Selon plusieurs études hydrogéologiques<sup>2</sup> réalisées par la Direction de l'Hydraulique Rurale et la Direction des Grands Travaux du MAEPE-RH, la région de Dikhil dispose d'une eau souterraine abondante et renouvelable. Plus de 10 millions de mètres cubes sont mobilisés chaque année grâce à 217 puits améliorés, 42 forages profonds et 15 sources naturelles, mais également à travers 4 retenues d'excavation de plus de 10 000 mètres cubes chacune et une centaine des citernes enterrées de plus de 100 mètres cubes par unité.

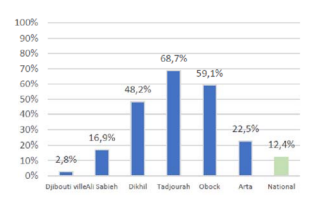
# c. L'accès aux services d'assainissement- par région- publié dans l'EDAM 4-IS 2018

Dans la région de Dikhil, 48% des ménages font leurs besoins dans la nature (sans latrine adéquate) et environ 36% utilisent des moyens appropriés pour se débarrasser des ordures ménagères.

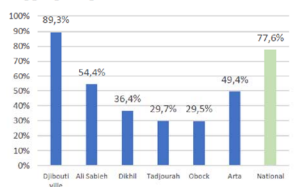
<sup>&</sup>lt;sup>2</sup> <u>https://www.lanation.dj/les-programmes-dhydraulique-rurale-execute-en-milieu-rural-dans-la-region-de-dikhil/</u>

### Graphique n°3: Accès aux services d'assainissement.

### c. Type de toilette utilisé : dans la nature



### d. Assainissement : utilisation de moyens appropriés pour se débarrasser des ordures



#### d. Accès à la santé.

En matière de santé, la région de Dikhil possède un centre médico-hospitalier sis-à Dikhil-ville, relativement bien équipé, et est à même d'offrir des services des soins de santé suivants : Urgence, Consultation, Laboratoire, Radiologie, Hospitalisation, Accouchement, CAT, Nutrition PCIME, et PEV.

Dans la plupart des cas, les patients sont traités à Dikhil-ville, mais il arrive parfois que l'on soit confronté à certaines situations d'urgences complexes nécessitant l'évacuation sanitaire vers Ali Sabieh ou à Djibouti par manque d'un bloc opératoire fonctionnel jusqu'à 2021.

Les défis majeurs sont: Manque de spécialiste (Gynéco) ; Radiologie vétuste ; Sous équipements en matière d'urgence ; l'ambulance non médicalisée.

Les dispensaires des postes administratifs d'As-Eyla, de Yoboki et de Mouloud ainsi que les 4 autres postes de santé (Koutabouya, sont en revanche sous équipés et ne disposent la moitié des équipements appropriés).



Carte n° 10 : Carte d'accès à la santé dans la région de Dikhil

### La région de Dikhil compte :

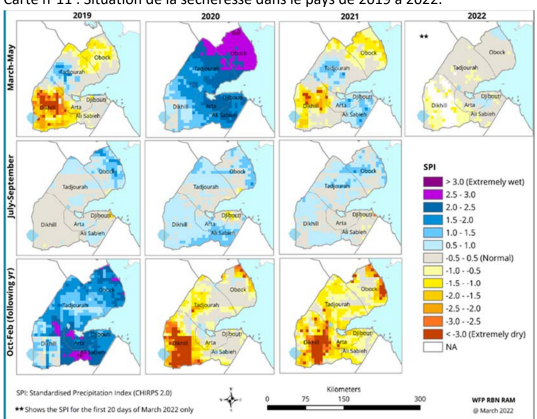
- 1 Centre Médico-Hospitalier (CMH) avec médecins et lits d'hospitalisation dans le cheflieu à Dikhil;
- 3 Centres de Santé Communautaires (CSC) avec infirmiers/Sage-Femmes diplômés d'état dans chacun des 3 postes administratifs;
- 6 Postes de santé à Kouta Bouya, Galafi, Gorabous, Kontali, Galamo et Sankal.

# e. Conditions de vie des ménages dans la région de Dikhil.

En 2019, la région de Dikhil était la deuxième région la plus vulnérable, mais surtout, la plus en insécurité alimentaire parmi les régions du pays, avec un taux d'extrême pauvreté de 77,6% et une prévalence de l'insécurité alimentaire de 42%.

En 2020, l'insécurité alimentaire aigüe touche 32 706 personnes, soit 32% de la population de la région, dont 22 586 personnes en phase 3 (IAA sévère) et 10 119 personnes en phase 4 (IAA extrême).

En 2022, la situation s'est légèrement améliorée avec une insécurité alimentaire totale qui touche 26 693 personnes (26%) dont 25 973 personnes en situation d'insécurité alimentaire modérée (Phase 3) et 720 personnes en situation d'insécurité alimentaire sévère (phase 4).



Carte n°11 : Situation de la sécheresse dans le pays de 2019 à 2022.

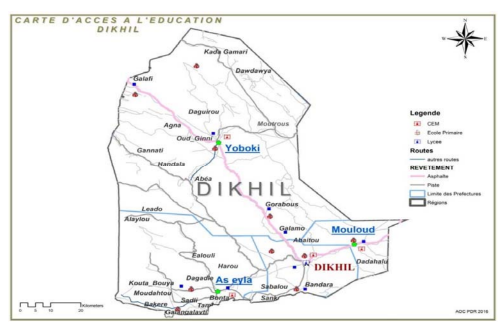
# f. Éducation et Alphabétisation

En matière d'éducation et d'alphabétisation, la région de Dikhil affiche en 2017 des résultats des indicateurs de scolarisation plus faibles que les moyennes des régions et de la moyenne nationale.

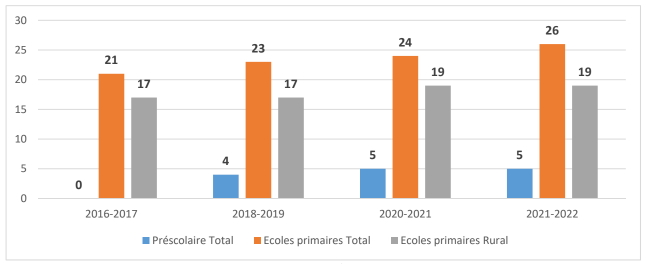
Tableau n°3: Indicateurs de la scolarisation dans la région de Dikhil

INDICATEURS DE SCOLARISATION (EDAM4-IS 2017)	RÉGION DE DIKHIL	NATIONAL	MOYENNE DES RÉGIONS
Taux d'alphabétisation pour les personnes de 15 ans et plus.	26%	53%	29%
Pourcentage d'enfants (6-14 ans) déscolarisés.	32%	19%	25%
Taux brut de scolarisation (TBS) au niveau primaire en 2017.	81%	96%	84%
Taux net de scolarisation (TNS) au niveau primaire en 2017.	62%	75%	63%

Carte n°12 : Carte scolaire de la région de Dikhil en 2021



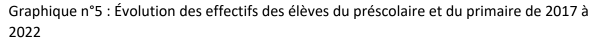
Graphique n°4 : Évolution des écoles primaires entre 2017 et 2022

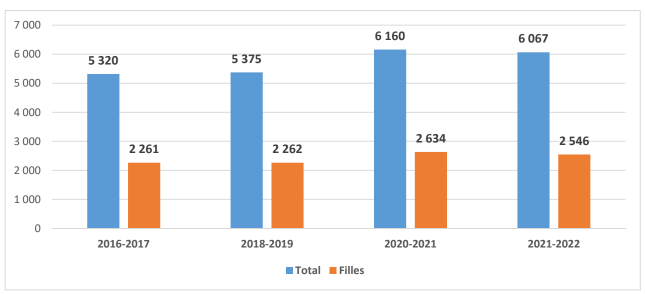


Source : Annuaire statistique du MENFOP 2016-2017 à 2021-2022

Figure n°1 : Évolution des écoles primaires entre 2017 et 2021.

2 écoles primaires (Tewao et Bonta) sont construites et ouvertes en zone rurale en 2017-2018.	Une école privée bilingue (Arabe- Français) Al Rahma est ouverte à Dikhil ville, en 2017-2018. Elle a des niveaux moyen secondaire, secondaire	Il y a aussi l'ouverture de classes préscolaires en milieu urbain, 3 à Dikhil-ville, 1 à As-Eyla et 1 à Mouloud, entre 2017 et 2021.	Pour la rentrée scolaire 2021-2022, il y a l'ouverture de 2 écoles primaires rurales, à Lac Abbeh et Moutrous.
2017–2018	2017–2018	2017 et 2021	2021–2022





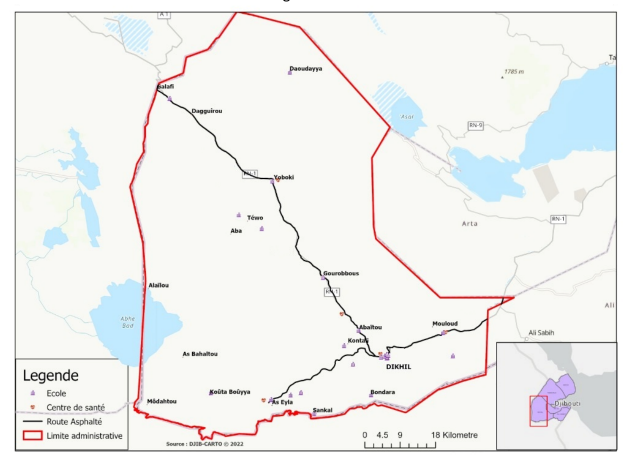
- > 2ème REGION APRES TADJOURAH EN TERMES DE NOMBRE D'ECOLES PRIMAIRES.
- > 1ère REGION EN TERMES D'EFFECTIF DES ELEVES DANS LE PRIMAIRE.
- > 2 ECOLES PRIMAIRES PUBLIQUES ET 1 ECOLE PRIVE DE PLUS ENTRE 2017 ET 2021.
- > AUGMENTATION DE L'EFFECTIF DES ELEVES DE 11% ENTRE 2016 ET 2021.

Tableau n°4 : Évolution et répartition des établissements scolaires par niveau, par localité et milieu, entre 2017 et 2021.

LOCALITÉS	PRIM ANNÉES		MAIRES	AIRES COLLÈGES		LYCÉES	
200.121.20		TOTAL	RURALE	TOTAL	RURALE	TOTAL	RURALE
DIKHIL	2017	8	4	1		2	
DIKIIL	2021	10	5	2		3	
YOBOKI	2017	6	5	1			
1050M	2021	6	5	1		1	
AS-EYLA	2017	5	3	2	1		
7.0 2.2.1	2021	6	4	2	1	2	1
MOULOUD	2017	2	1	1			

	2021	2	1	1		1	
TOTAL	2017	21	13	5	1	2	
	2021	24	15	6	1	7	1

Carte n°13: Infrastructures de base dans la région de Dikhil



# 2.2. Développement économique

A l'heure actuelle, le développement local est en cours de mise en place, car les infrastructures de base économique notamment la construction et réhabilitation des pistes reliant et facilitant la communication inter sous régions rurales et entre les autres localités urbanisées restent encore insignifiantes et ne sont pas à même de contribuer au décollage de la croissance économique sectorielle.

### a. Potentialités du secteur primaire

Le sous-secteur de l'agriculture et celui de l'élevage s'identifient dans l'économie nationale, comme deux composantes d'activités marginales qui contribuent très modestement, autour de 3%, au produit intérieur brut national.

Il ressort de l'examen de base des données référentielles que les terres arables à vocation agricole sont évaluées à 10 500 hectares. Il est capital, à cet égard, de noter au passage que la région de Dikhil bénéficie d'un avantage comparatif, eu égard l'étendue de la plaine Hanlé, celle de Gobaad et celle de Gagadé, ainsi que les plaines de forme cuvette des sous-régions arpentées naturellement des 2 côtés vice versa des plateaux de Dakka, Gamarée, Yaguer, As'alée et Baba-Alou.

La superficie des terres à vocation agricole de la région de Dikhil est estimée à 4 500 ha dans la plaine de Hanlé, de Gobaad et de mouloud. La plaine de Hanlé couvrant une superficie 1930 km2, possède plus de 3000 hectares de terres arables, celle de Gobaad couvrant une superficie de 486 km2 dispose de 1500 hectares, et celle de Gagadé d'une superficie de 1068 km2 est aussi en possession des terres arables. Le bassin versant de Chekheytti et les lit de l'oued Harou est actuellement la zone la plus productive.

L'élevage se caractérise par une mobilité permanente des éleveurs nomades se déplaçant avec leurs bétails à l'intérieur du pays et/ou au-delà de ses frontières à la recherche d'eau et de pâturage (végétation herbacée).

Faute des données de recensement de cheptel récent et fiable, il est difficile de donner une indication sur le dénombrement de Cheptel.

La couverture sanitaire du Cheptel reste de portée limitée et des difficultés majeures existent pour atteindre le Cheptel des zones reculées de l'arrière-pays. La surveillance et la prévention des maladies contagieuses restent encore faibles.

L'élevage pratiqué par les éleveurs nomades de la région de Dikhil est de rendement très faible à cause de l'écosystème soumis à une dégradation continue, dont les éleveurs sont incapables d'inverser l'évolution.

Ainsi, les contraintes majeures auxquelles font face les éleveurs sont le manque d'une stratégie de diversification de l'élevage axée sur la production animale qui se consolide d'une part par l'intégration de l'apiculture, l'aviculture, la tannerie et la vannerie.

Les éleveurs nomades constituent le groupe le plus vulnérable et difficile à atteindre, du fait de leurs perpétuels déplacements et des zones de pâturage enclavées et difficiles d'accès.

Un des objectifs nationaux est le développement de l'agriculture oasienne, ce qui présente l'avantage de renforcer le secteur de l'élevage (par la production de fourrage) et de contribuer à la production maraîchère. Un autre objectif pour sécuriser le secteur de l'élevage est le développement de la collecte des eaux de ruissellement pour les troupeaux, pour irriguer et pour régénérer les pâturages.

À cet égard, le gouvernement préconise une nouvelle stratégie de développement du monde rural avec des programmes sociaux de lutte contre la pauvreté ciblant les ménages des éleveurs dans toutes les localités rurales.

La frange de population qui tire son revenu de la pratique des activités agricoles sont très souvent des pasteurs nomades ayant fait l'objet de conversion de métier de l'éleveur, des

personnes retraitées, et des jeunes gens chômeurs ayant quitté l'école au niveau de la classe de troisième, sans qualification. Ils ont en commun les particularités suivantes :

- Membres de l'une des dix coopératives agro-élevages de Dikhil, Mouloud, As-Eyla et/ou Yoboki.
- Dépourvus de savoirs faires techniques tant en matière agricole que de production animale.
- Faible pratique de l'approche de développement intégré de l'agriculture et de la production animale.
- Déficit en gestion d'organisation et de performance productive.
- Système de cultures peu diversifiée avec des faibles rendements.
- Faible accès des ressources de financement.
- Absence d'esprit d'entreprise s'appuyant sur la créativité et l'innovation sociale et technologique.

Tableau n°5 : Exploitations des coopératives agropastorales des sous-préfectures.

	2016	2021		
SOUS-PREFECTURE	Exploitations actives	Exploitations actives	Superficie totale (ha)	
DIKHIL	105	110	58	
MOULOUD	35	35	12	
AS-EYLA	30	180	120	
YOBOKI	80	94	39	
TOTAL	250	419	229	

Pour accroître la productivité agricole et animale et s'inscrire dans une logique et une perspective de création d'emplois, il est impérieux de cibler une option de politique de développement centrée sur l'intégration du secteur agro-élevage.

En dernier lieu, les défis à relever dans la région de Dikhil, consistent à concilier les exigences de la meilleure productivité économique du secteur agro-élevage et les impératifs écologiques impliquant la gestion rationnelle des ressources naturelles limitées de la région de Dikhil.

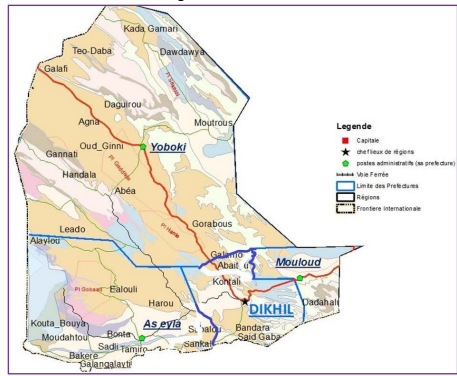
# IV. Diagnostic institutionnel, organisationnel et financier

# 1. Organisation et fonctionnement administrative

Comme toutes les autres régions du pays, la région de Dikhil est gérée par deux administrations distinctes : La Préfecture et le Conseil régional.

La Préfecture représente l'État dans la région avec à sa tête le Préfet. Elle est dotée des moyens financiers, humains et techniques pour mener à bien sa mission même si ses ressources financières ont eu tendance à s'amenuiser ces dernières années.

La région de Dikhil compte le Chef Lieux Dikhil-ville et trois postes administratifs, As-Eyla, Yoboki et Mouloud, pour rapprocher l'administration des populations dans les zones rurales. La sous-préfecture de Yoboki est la plus vaste est terme de superficie et la plus enclavée.



Carte n°7: Division administrative de la région de Dikhil.

# Missions et prérogatives de la Préfecture.

Le Préfet de la région a sous son autorité directe deux Préfets adjoints et trois Sous-Préfets pour administrer la région. Chaque sous-préfecture de la région est dirigée par un Sous-préfet.

Le Préfet assure la mission fondamentale de sécurité et de maintien de l'ordre public intérieur par la police nationale et la gendarmerie nationale qui sont implantées dans la région sous forme de brigade. Ces 2 institutions constituent les auxiliaires de premier degré de la justice, qui après les premières phases d'investigation et interrogatoire transfèrent les cas de situation

les plus sérieux aux juridictions civiles du premier degré, vers le palais de justice de Djiboutiville.

Il dispose également d'un nombre de notables traditionnels (Okals tribaux) qui interviennent pour faciliter et ou compléter l'action des juridictions compétentes de l'administration préfectorale, pour résoudre les différends et autres incidents communautaires, à l'amiable conformément aux us et coutumes du droit coutumier.

Le Préfet de région, agissant en qualité du représentant de l'État, a sous sa tutelle tous les services déconcentrés des départements nationaux sectoriels dans la région de Dikhil.

La préfecture est appuyée dans sa mission de représentation de l'État par des services techniques déconcentrés (STD) des ministères qui ont des antennes dans la région. Ce sont :

- Le Ministère de l'Éducation Nationale et de la Formation Professionnelle ;
- Le Ministère de la Santé;
- Le Ministère de l'Agriculture, de l'Eau, de la Pèche, de l'Élevage et des Ressources Halieutiques ;
- Le Ministère des Infrastructures et de l'Équipement ;
- Le Ministère à la Jeunesse et de la Culture ;
- Le Ministère des Affaires Musulmanes et des Biens Wakfs ;
- Le Ministère du Budget ;
- Le Ministère du Travail chargé de la Formalisation et de la Protection Sociale ;
- Le Ministère des Affaires Sociales et des Solidarités ;
- Le Ministère de la Femme et de la Famille.

L'importance du rôle des services de l'État sur le territoire est indéniable. Outre leur fonction de contrôle, les services techniques déconcentrés (STD) doivent accompagner les collectivités par un appui-conseil de proximité pour les guider pour une bonne gestion et une maîtrise adéquate des compétences transférées. Ainsi, ils doivent appuyer le conseil régional dans ses interventions de développement de telle sorte qu'elles soient cohérentes avec les stratégies de leurs ministères.

Comme dans les autres régions, la mission d'appui conseil n'est tenu que partiellement par les services déconcentrés de la région de Dikhil. En effet la plus-value que pourrait apporter ces services n'est pas toujours effective pour diverses raisons.

En dehors des questions logistiques, les services déconcentrés doivent être les tenants de leurs stratégies sectorielles.

Cependant, la plupart des STD ne maîtrisent pas toujours leurs stratégies sectorielles ou que celles-ci ne sont tout bonnement pas développées au niveau des ministères. Ils ne disposent pas non plus d'une vision claire des enjeux de la décentralisation et par ricochet de la déconcentration.

Par ailleurs les cadres en charge dans les services déconcentrés n'ont pas été formés à ce rôle d'appui conseil. Les profils sont par ailleurs par moment incomplets et ne permettent pas de couvrir l'ensemble des prérogatives des ministères. Cela pose évidemment la question de la

structuration des services déconcentrés et donc l'impérieuse nécessité pour les ministères de doter conséquemment les services préfectoraux afin d'assurer un service de qualité sur le terrain.

Il est parfois constaté une déconnexion importante entre les ministères et les services déconcentrés à tel point que des missions pouvaient être organisées sur le terrain par les ministères sans que les STD en soi informés.

Enfin, en ce qui concerne le contrôle de la légalité, la préfecture devrait être formée sur son rôle de contrôle à posteriori, notamment sur les documents essentiels de la collectivité locale comme le budget initial ou le compte administratif qui sont nouveaux dans le paysage administratif local.

# 2. Composition et fonctionnement du Conseil régional.

Le Conseil Régional de Dikhil est constitué de deux organes dotés chacun d'attributions spécifiques définies par la loi. Il s'agit de :

L'organe délibérant ou assemblée régionale, composé de membres élus au suffrage universel direct pour une durée de 5 ans. Il se réunit quatre fois par an en session ordinaire et chaque fois que nécessaire en session extraordinaire. Ces sessions permettent de discuter de toutes les questions entrant dans leur champ de compétences.

L'Assemblée régionale est constituée des élus locaux représentants des trois postes administratifs et du Chef-lieu Dikhil-ville et sa périphérie.

Tableau n°6: Évolution du nombre d'élus et du % de femmes dans l'Assemblée régionale de Dikhil.

SOUS-PRÉFECTURE	TOTAL ÉLUS		NOMBRE FEMMES ÉLUES		% FEMMES	
	2017-2022	2022-2027	2017-2022	2022-2027	2017-2022	2022-2027
CHEF-LIEU DIKHIL- VILLE ET PÉRIPHÉRIE	8	11	3	6	38%	55%
AS-EYLA	2	3	0	1	0%	33%
MOULOUD	2	2	0	0	0%	0%
YOBOKI	6	7	1	1	17%	14%
TOTAL	18	23	4	8	22%	35%

En matière de représentativité des femmes dans l'Assemblée régionale, la loi a été respectée dans les deux dernières élections. Les femmes sont 35% des élus régionaux à Dikhil, bien que

les sous-préfectures de Mouloud et de Yoboki doivent encore fournir des efforts importants dans ce domaine.

Pour traiter des questions techniques, dans le cadre du fonctionnement normal de la collectivité locale il est mis en place des commissions techniques dont l'objectif est d'apporter au conseil régional un avis consultatif sur des sujets techniques. Il est prévu dans le cadre de la loi créant les Conseils Régionaux, la mise en place de 5 commissions techniques, ci-dessous, chargées d'étudier les questions qui lui sont soumises.

- i. Commission des affaires administratives, juridiques et du règlement intérieur ;
- ii. Commission de l'éducation, de la santé et de l'eau ;
- iii. Commission des affaires sociales et culturelles, de la jeunesse et des sports
- iv. Commission des finances, du plan et du développement économique ;
- v. Commission de l'environnement, de l'aménagement du territoire, des domaines, de l'urbanisme et de l'habitat.

Par manque de capacités et de moyens, ces commissions ne sont pas opérationnelles et n'assurent pas pleinement leurs missions.

L'organe exécutif, ou bureau exécutif, est élu par l'assemblée régionale. Il est constitué du Président du Conseil Régional assisté par un vice-Président, 2 Secrétaires et 1 Questeur.

Le transfert des compétences aux collectivités locales a été mise en place par *le décret n°2007/0099/PR/MID*, portant transfert et répartition de compétences entre l'État et les collectivités territoriales. Ces compétences sont synthétisées sous la forme de paquets de compétences comme indiqué dans le tableau ci-dessous :

Tableau n°7: Compétences transférées aux collectivités par le décret n°2007/0099/PR/MID.

COMPETENCES TRANSFEREES	PRIORISATION DU DOMAINE DANS LE PDR.	PRINCIPALES ACTIONS RÉALISÉES.	NIVEAU DE RÉPONSE ET DE SERVICE OFFERT PAR LA REGION.
Le développement économique.			
Fiscalité locale.	Recensement et recouvrement de la fiscalité locale.	Mission cogérée avec le ministère du budget.	Fonctionne bien.
L'environnement et la gestion des ressources naturelles.	Gestion des points d'eau.	Gestion communautaire des points d'eau en partenariat avec SOS Sahel.	Implication du conseil régional mais peu de moyens d'action.
La planification, l'aménagement du territoire, l'urbanisme et l'habitat.	Construction & réhabilitation des marchés de gares routières et de parcs à bétails.	Rénovation et extension du Marché de la ville de Dikhil; Construction des Marchés de Mouloud, As-Eyla et Yoboki; Construction Parc à bétail à Dikhil.	
La santé et l'action sociale.	Actions et activités de mobilisation et de sensibilisation pour lutter contre les maladies transmissibles et les épidémies.	Participe et organise des activités de sensibilisation de lutte contre les épidémies et les maladies transmissibles.	

La jeunesse, les sports et loisirs.	Construction & réhabilitation des infrastructures sportives et de loisirs pour la jeunesse.	Constructions d'un terrain omnisport à Mouloud ; Sponsorise le club de football ; Organise des formations ponctuelles de renforcement des capacités aux associations de la région.	
La culture et la promotion des langues nationales.			
L'éducation, l'alphabétisation et la formation professionnelle.	Gestion du budget des cantines et du transport scolaire	Contrôle et cosignature des dépenses.	Fonctionne bien.
La voirie, l'assainissement et la gestion des marchés.	Gestion du service de la voirie & déchets.	Compétence non transférée.	Service géré par la Préfecture. Transfert de subvention vers la Préfecture pour la gestion de cette prestation.
L'état civil.	Gestion et établissement des actes d'état civil (Décès et naissances).	Compétence partiellement transférée.	Fonctionne bien.

Comme on peut le voir dans le tableau ci-dessus, les principales compétences transférées au Bureau Exécutif du Conseil Régional se limite actuellement aux actes d'état civil (naissance et décès), à la fiscalité locale et à la participation dans la mise en œuvre des actions à caractères sociales relatives au contrôle et à la cosignature des dépenses sur le budget des cantines et du transport scolaire et à la gestion des points d'eau.

Concernant le service d'état civil, dans le chef-lieu, le personnel de l'État Civil de la Préfecture a été déplacé au Conseil Régional, mais dans les sous-préfectures, ce sont toujours les sous-préfets qui gèrent encore le service, par manque de ressources humaines du Conseil Régional dans les sous-préfectures. En effet, ce transfert de compétences s'est fait sans aucun transfert de ressources de la part de l'État.

La numérisation de l'État-civil avec l'appui de la Direction de la Population et de la Famille constitue une étape importante dans la gestion du service de l'État-civil. Mais, le fonctionnement du système qui repose essentiellement sur l'utilisation d'outils informatiques reliés par internet, est sérieusement entravé par le manque de moyens informatiques et d'accès à internet du service.

Pour le ministère de l'éducation, le transfert des compétences à la région s'est limité à une cogestion des cantines et des transports scolaires qui se traduit par une cosignature des décaissements sans véritable transfert de budget spécifique pour cette activité à la région.

Pour les autres ministères sectoriels, aucune compétence particulière n'a été encore transférée à la région.

En matière de gestion des ressources humaines, la loi 174, portant décentralisation et statut des régions (ainsi que les lois modificatives 139 et 149), définit la règle en matière de gestion des ressources humaines pour les collectivités locales. En outre l'article 5 de la loi L139, défini que les collectivités régionales disposent de leurs propres personnels.

- L'article 71, de la loi 149, précise le recrutement du secrétaire général du conseil régional, animateur des services de l'administration et supérieur hiérarchique du personnel administratif et technique de la région.
- L'article 102 de la loi 142, précise quant à lui que le transfert de compétences de l'état aux collectivités territoriales doit être concomitant à la mise à disposition de moyens humains, financiers.

Pour faire fonctionner son administration, le Conseil Régional dispose actuellement, sous l'autorité directe du Président, d'un Secrétaire Général appuyé par un Comptable et d'un Ingénieur en Génie Civil, d'une Responsable des ressources humaines, d'une Responsable de l'État civil, d'un chargé de communication et d'un technicien pour la maintenance informatique.

Pour optimiser la gestion et la performance des ressources humaines, le conseil régional devra élaborer et mettre en place un organigramme avec des profils de poste clairs et des fiches de description de tâches pour chaque fonction.

# 3. FORCES ET FAIBLESSES DU CONSEIL RÉGIONAL DE DIKHIL

Le profil territorial du conseil régional de Dikhil, a été dressé sur la base d'une auto-évaluation réalisé à l'issue d'une mission de diagnostic par les membres du bureau exécutif.

En analysant les 6 indicateurs de ce profil territorial du Conseil Régional de Dikhil, on peut constater 2 tendances, à savoir une faible performance budgétaire mais une performance fiscale moyenne et une démocratie locale montrant un dynamisme réel. Les autres indicateurs montrent, même s'ils sont en dessous de la moyenne, un socle de base intéressant et permettant d'envisager une collectivité locale qui va monter en puissance à travers le plan de renforcement de capacités et l'accompagnement du programme ADIL dans les 3 années à venir.

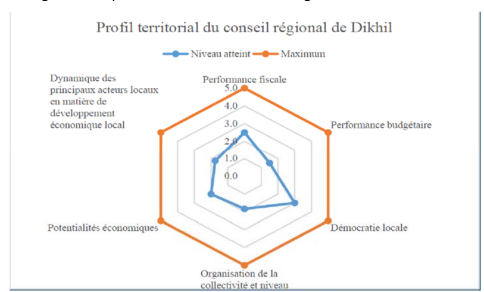


Figure n°1 : Diagnostic du profil territorial du Conseil Régional de Dikhil.

Tableau n°8 : Forces et faiblesses du Conseil régional de Dikhil

ORGANES DU CONSEIL REGIONAL	FORCES	FAIBLESSES	
ASSEMBLEE ELUE	Composition totale respecte la représentation des femmes (35%) conformément à la loi.	<ul> <li>Non-respect du % de femme parmi les élues dans 3 sous-préfectures.</li> <li>Faible participation des élues aux réunions/assises de l'Assemblée régionale.</li> <li>Absence de locaux du Conseil régional dans les sous-préfectures.</li> <li>Représentants élus souvent pas connus des populations des sous-préfectures.</li> </ul>	
COMMISSIONS		Commissions non opérationnelles par manque de capacités et de moyens.	
BUREAU EXECUTIF	Respect du 20% de femme dans le bureau exécutif.	<ul> <li>a. Fonction/Position peu influente pour la femme membre du Bureau Exécutif.</li> <li>Absence de stratégie de communication interne et de communication externe.</li> <li>Absence d'un organigramme avec des fonctions et des tâches précises.</li> <li>Ressources humaines qualifiées insuffisantes.</li> <li>Moyens logistiques insuffisants.</li> </ul>	

	Faible transfert des compétences prévues.
	<ul> <li>Nécessité de clarifier les rôles de chacun entre le Conseil Régional et les services techniques/ administratifs déconcentrés.</li> </ul>

#### 4. Gestion financière

#### a. Fiscalité

En termes d'assiette fiscale, les recensements réalisés en 2017 ont porté sur la patente et sur les taxes foncières sur le bâti et non bâti. Pour les classes 1 à 8 de la patente, un travail de recensement similaire est nécessaire pour connaître les niveaux de recettes attendues.

Par ailleurs, les matériaux de construction qui, depuis la loi des finances 2020 entrent dans le domaine de la fiscalité locale, n'ont pas encore été recensés.

La taxe foncière sur le patrimoine bâti et non bâti n'est toujours pas recouvrée par le Conseil Régional. En effet, le recouvrement de cette taxe rencontre les mêmes obstacles socio-culturels qu'à Djibouti-Ville et les autres régions du pays.

#### b. Budgétisation

Comme dans les autres régions, le Conseil Régional de Dikhil n'avait pas eu avant l'année 2020 à mettre en pratique une expérience de budgétisation sans doute en raison de l'inexistence de ressources financières locales. Auparavant, le budget de la région se limitait à un budget de fonctionnement établi par le ministère du budget sans affectations en dépenses prédéterminées et sans réelle concertation avec les responsables administratifs et les élus nationaux et locaux sur les besoins en ressources financières de la région.

Par ailleurs, depuis 2018 le Conseil Régional a eu la possibilité de collecter les frais des patentes de classes 1 à 10 sur son territoire et les montants ont ensuite été déposés dans un compte spécial du Trésor. Ce n'est qu'en 2020 que le Conseil Régional a eu l'autorisation d'utiliser ces fonds sans toutefois disposer de règle d'affectation particulière.

#### C. Evaluation des ressources du conseil régional de Dikhil pour 2021 - 2025

				Année			1
	en Fdj	2021	2022	2023	2024	2025	TOTAL
	Fiscalité ( patente, foncier, materiaux						
	de construction)	7 000 000fdj	7 000 000fdj	9 000 000fdj	10 000 000fdj	10 000 000fdj	43 000 000fdj
				11	111		
	Fiscalité locale (droits de marché,						
ssources	location kiosques, services de produits						
ssources	concédés, autres taxes ou redevances)	1 272 000fdj	1 272 000fdj	1 272 000fdj	1 450 000fdj	1 450 000fdj	6 716 000fdj
	Dotation de l'état (fonctionnement)	40 000 000fdj	40 000 000fdj	60 000 000fdj	60 000 000fdj	60 000 000fdj	260 000 000fd
	Subvention ADIL	70 000 000fdj	90 000 000fdj	90 000 000fdj	0	0	250 000 000fd
	Subvention autres bailleurs	1 200 000fdj	0	0	0	0	1 200 000fdj
	TOTAL	119 472 000fdi	138 272 000fdi	160 272 000fdi	71 450 000fdi	71 450 000fdi	560 916 000fd

## V. Visions et orientations stratégiques

### 1. Vision de développement

À l'issue de l'analyse des problèmes rencontrés et des pistes de solutions envisagées par les populations et validées par le CCDR, on peut définir la vision que nourrissent l'administration régionale et ses administrés pour le développement de leur Région.

## 2. Orientations stratégiques

Les priorités et objectifs stratégiques du PDR vise à assurer un avenir meilleur à toute la population à promouvoir l'égalité des sexes, et à réduire la pauvreté et le chômage des jeunes dans la région de Dikhil. Trois (3) objectifs stratégiques (OS) avec des effets et des produits attendus ont été définis et validés comme suit :

- OS1 : Promouvoir des stratégies de développement économique s'appuyant sur les potentialités et les ressources locales toute en veillant à la sauvegarde de l'environnement local.
  - ✓ <u>Effet attendu 1</u>: Accroissement de la production agricole et animale & Amélioration de l'accès à l'eau potable en quantité et qualité suffisante (*Les ressources issues des activités économiques ont doublé d'ici 2026*).
    - <u>Produit attendu 1</u>: Augmentation des rendements agricoles grâce à une amélioration des techniques culturales et de l'accès à l'eau d'irrigation.
  - ✓ Effet attendu 2 : Soutien et promotion des activités artisanales locales génératrices d'emplois et des revenus pour les femmes et les jeunes.
    - <u>Produit attendu 1</u>: Augmentation des emplois et des revenus tirés de la production artisanale locale et des activités d'éco-tourisme.
  - ✓ Effet attendu 3: Protection de l'environnement et utilisation durable des ressources naturelles.
    - <u>Produit attendu 1</u>: Sauvegarde de la biodiversité par l'exploitation durable des ressources naturelles
- OS2 : Mettre en œuvre un aménagement territorial respectant le Schéma d'Aménagement et d'Urbanisme régional, tout en améliorant l'accessibilité, la mobilité et le transport intra régional pour une cohésion territoriale.
  - ✓ <u>Effet attendu 1</u>: Un aménagement territorial et un développement urbain équilibrés et cohérents.
    - Produit attendu 1 : Environnement préservé & Accès à l'énergie amélioré
    - <u>Produit attendu 2</u>: Désenclavement des localités rurales et amélioration des conditions de vie et de la sécurité des biens et des personnes.
  - ✓ Effet attendu 2 : Développement de la Jeunesse et Sport, Autonomisation des femmes & Renforcement des capacités des organisations de la société civile.

- Produit attendu 1: Amélioration des infrastructures sociales locales et renforcement des capacités des femmes et des jeunes.
- > <u>OS3</u> : Mettre en place une gouvernance locale efficace et transparente qui suscite l'adhésion de tous.
  - ✓ Effet attendu 1 : Une administration régionale efficace au service du citoyen.
    - Produit attendu 1: Amélioration des compétences administratives et techniques de l'administration régionale dans son ensemble.
  - ✓ Effet attendu 2 : Implication et participation de tous les acteurs locaux à la gestion des affaires publiques de la région.
    - <u>Produit attendu 1</u>: Implication et contribution effective des acteurs locaux au développement régional.
  - ✓ Effet attendu 3 : Promotion et instauration de la culture de la redevabilité dans la gestion des affaires publiques de la région.
    - <u>Produit attendu 2</u>: Amélioration de la confiance et de la transparence entre les administrés et l'administration régionale (Conseil régional et Préfecture).

Seront ainsi retenues en priorité les actions et interventions en faveur de la jeunesse et le développement du sport (stade, installations sportives autour des points d'eau), les interventions promotrices d'activités génératrices de revenus (AGR), et d'artisanat local avec filières de distribution vers les autres régions mais aussi les pays limitrophes, compte tenu des infrastructures routières réalisées ou en cours.

# 3. Cohérence avec les stratégies nationales, continentales et internationales

La vision de développement de la région de Dikhil et ses grandes orientations stratégiques s'inscrivent pleinement dans La Vision Djibouti 2035 qui ambitionne de faire de Djibouti un hub commercial et logistique de l'Afrique qui assure le bien-être des djiboutiens et djiboutiennes dans un environnement de paix, sécurisé et propre, et qui repose sur cinq piliers : (i) la Paix et l'unité nationale ; (ii) la Bonne gouvernance ; (iii) l'Économie diversifiée et compétitive, avec comme moteur le secteur privé ; (iv) la Consolidation du Capital humain ; et (v) l'Intégration régionale.

Elle s'inscrit également dans le second Plan National de Développement 2020-2024 'Djibouti ICI' qui succède au premier Plan National de Développement quinquennal : la Stratégie de Croissance Accélérée et de Promotion de l'Emploi 2015 – 2019 (SCAPE), mis en œuvre et achevée en 2019.

Ce second Plan National de Développement 2020-2024 'Djibouti ICI' repose sur 3 piliers ; Inclusion, Connectivité et Institutions. L'inclusion vise à ce que toute la population nationale profite des progrès économiques et sociaux. La connectivité vise à renforcer l'intégration régionale et mondiale comme la connexion interne entre les différentes régions. Et le pilier Institutions vise à assurer une gouvernance économique, judiciaire et politique plus efficace.

La vision de développement de la région de Dikhil et ses grandes orientations stratégiques sont cohérentes avec les politiques et les stratégies sectorielles nationales suivantes :

- La Nouvelle feuille de route 2021-2024 du Ministère Délégué Chargé de la Décentralisation ;
- Le Programme National d'Investissement Agricole et de Sécurité Alimentaire et Nutritionnel du Ministère de l'Agriculture, de l'Eau, de la Pêche et de l'Élevage, Chargé des Ressources Halieutiques ;
- Le Schéma Directeur de Développement du Tourisme Durable de Djibouti 2019-2024 ;
- Le Schéma Directeur d'Aménagement et d'Urbanisme de la région d'Arta, 2015 ;
- Le Plan d'Action du Ministère de l'Environnement et du Développement Durable 2021-2025 ;
- Stratégie Nationale du Handicap 2020-2024,
- La Politique Nationale de l'Enfance 2022-2035, Ministère de la Femme et de la Famille, 2021,
- La Stratégie Nationale de la Protection Sociale, 2018-2022, Ministère des Affaires Sociales et des Solidarités,
- Le Plan National de Développement Sanitaire, 2020-2024, Ministère de la Santé,

Enfin, la vision de développement de la région de Dikhil et ses orientations stratégiques de développement s'inscrivent dans les objectifs de développement durable (ODD) définis par les Nations-Unies pour la période 2015-2030.

Tableau n°9 : Cohérence entre les ODD et les orientations stratégiques du PDR de Dikhil 2021-2025.

ORIENTATIONS	OBJECTIFS DE	Africa 2063	Piliers de la Vision	Axes stratégiques du
STRATEGIQUES	DEVELOPPEMENT		Djibouti 2035	PND « Djibouti ICI »
DU PDR DIKHIL	DURABLE			2020-2024
2021-2025	2015-2030			
OS 1: Promouvoir des stratégies de développement économique s'appuyant sur les potentialités et les ressources locales toute en veillant à la sauvegarde de l'environnement local.	ODD 1: Pas de pauvreté ODD 2: Faim « Zéro » ODD 8: Travail décent et croissance économique ODD 12: Consommation et production responsable ODD 13: Lutte contre le changement climatique ODD 14: Vie aquatique ODD 15: Vie terrestre	Aspiration 1 Aspiration 6	Pilier 3	Axe stratégique « Inclusion ».  Thème transversal « Environnement »
OS 2 : Mettre en œuvre un aménagement territorial respectueux du Schéma d'Aménagement et d'Urbanisme Régional, tout en améliorant l'accessibilité, la mobilité et le transport intra régional pour une cohésion territoriale.	ODD 3 : Bonne santé et bien-être ODD 4 : Éducation de qualité ODD 5 : Égalité entre les sexes ODD 6 : Eau propre et Assainissement ODD 7 : Energie propre à un coût abordable ODD 9 : Industrie, Innovation et Infrastructures ODD 10 : Inégalité réduite ODD 11 : Villes et communautés durables	Aspiration 1	Pilier 4	Axe stratégique 2 « Connectivité »
OS 3 : Mettre en place une gouvernance locale efficace et transparente qui suscite l'adhésion de tous.	ODD 5 : Égalité entre les sexes ODD 16 : Paix, justice et institutions efficaces ODD 17 : Partenariats pour la réalisation des objectifs	Aspiration 3	Pilier 2	Axe stratégique 3 « Institutions »

## VI. Programme des investissements du PDR de Dikhil 2021-2025

AXES/SECTEUR	EFFET ATTENDU	Activités à mener	Résultats	Bénéficiaires (localités : sous-préfet. Village)	Compét ences transfér ées		-	ério Anné			Montant du Financement	Structures d'exécution	Priori té	Thèm	es transve	ersaux
						1	2	3	4	5				Environn ement	Genre	Besoins spéciaux
		tégies de dévelop l'environnement	-	nomique	s'appu	yan	t s	ur	les	pot	entialités et	les ressour	ces lo	ocales to	oute e	n
		Produit attendu: A l'eau d'irrigation.	ugmentation	des rendem	ents agı	rico	les	grâ	ce à	une	amélioration	des techniqu	es cul	turales e	t de l'ad	cès à
	Accroissement de la production	Extension du réseau distribution d'eau pour le secteur Mandaitou.	Amélioration accès à l'eau potable/Réducti on temps pour la corvée d'approvisionne ment d'eau chez les femmes.	Familles quartier Mandaitou - DIKHIL-ville	Art. 8. 3	x	х	_	_	-	20 000 000 DJF	Conseil Régional et Service régional ONEAD	1			
DEVELOPPEMEN T ECONOMIQUE	agricole et animale & Amélioration de l'accès à l'eau potable en quantité et qualité suffisante.	Augmention de capacité du réservoir de 100m3 pour le secteur Harou	Amélioration accès à l'eau potable/Réduc tion temps pour la corvée d'approvisionn ement d'eau chez les femmes.	Familles quartier Harou - DIKHIL-ville	Art. 8. 4	-	x	-	-	-	5 000 000 DJF	Conseil Régional et Service régional ONEAD	2			

AXES/SECTEUR	EFFET ATTENDU	Activités à mener	Résultats	Bénéficiaires (localités : sous-préfet. Village)	Compét ences transfér ées			ério Anné			Montant du Financement	Structures d'exécution	Priori té	Thèm	es transve	ersaux
						1	2	3	4	5				Environn ement	Genre	Besoins spéciaux
DEVELOPPEMEN	Accroissement de la production agricole et animale & Amélioration de	Aménagement du puits source dans l'oued palmeraie et installation d'une adduction sur 2,5 KM jusqu'aux périmètres agricoles de Harou, avec un réservoir de grande capacité en hauteur.	Augmentation et diversification de la production agricole. Assèchement de l'écoulement de l'eau dans l'oued et élimination de la prolifération des moustiques.	Agriculteurs Harou (DIKHIL- VILLE)	Art. 8. 3		х	х	х		15 000 000 DJF	Conseil Régional et Service régional de l'Agriculture	3			
T ECONOMIQUE	l'accès à l'eau potable en quantité et qualité suffisante.	Aménagement d'un périmètre agricole communautaire avec puits et installation de pompage solaire et un réservoir (30-40m3) avec adduction pour 40 familles.	Augmentation et diversification de la production agricole.	Familles de BONDARA	Art. 8. 3		x	x			25 000 000 DJF	Conseil Régional et Service régional de l'Agriculture	3			
		Sécurisation de 30 jardins agricoles existants, réhabilitation des puits et installation de pompage solaire et des réservoirs (30-40m3) avec adduction	Augmentation et diversification de la production agricole.	Agriculteurs de CHEIKHAYTI 1 ET KONTALI	Art. 8. 3	x	x	x			25 000 000 DJF	Conseil Régional et Service régional de l'Agriculture	3			

AXES/SECTEUR	EFFET ATTENDU	Activités à mener	Résultats	Bénéficiaires (localités : sous-préfet. Village)	Compét ences transfér ées			ériod			Montant du Financement	Structures d'exécution	Priori té	Thèm	es transve	:rsaux
						1	2	3	4	5				Environn ement	Genre	Besoins spéciaux
		Mise en place une adduction distinct pour chaque forage.	Amélioration accès à l'eau potable/Réduc tion temps pour la corvée d'approvisionn ement d'eau chez les femmes.	FAMILLES DE GALLAMO	Art. 8. 3	x					2 000 000 DJF	Conseil Régional et Service régional Hydraulique rurale	3			
	Accroissement de	Projets agricoles pour soutenir le développement de l'agriculture	Augmentation de la production agricole	GALAMO	Art. 8. 3			x	x	x	30 000 000 DJF	Conseil Régional et Service régional de l'Agriculture	3			
DEVELOPPEMEN T ECONOMIQUE	la production agricole et animale & Amélioration de l'accès à l'eau potable en quantité et qualité suffisante	Mise à la disposition de la coopérative des femmes agricultrices d'un camion pour transporter leurs productions agricoles vers les villes	Amélioration conservation et commercialisa tion des produits agricoles locales	Femmes agricultrices de ABAYTOU	Art.8. 2				x	х	20 000 000 DJF	Conseil Régional et Service régional de l'Agriculture	3			
		Réalisation d'un puits traditionnelle ou d'un puits équipé d'une pompe pour la population de Loubak Dara	Amélioration accès à l'eau potable / Réduction temps pour la corvée d'approvisionn ement d'eau chez les femmes.	MOULOUD	Art. 8. 3		x				5 000 000 DJF	Conseil Régional et Service régional de l'Hydraulique rurale.	3			

AXES/SECTEUR	EFFET ATTENDU	Activités à mener	Résultats	Bénéficiaires (localités : sous-préfet. Village)	Compét ences transfér ées			ériod			Montant du Financement	Structures d'exécution	Priori té	Thèm	es transve	ersaux
						1	2	3	4	5				Environn ement	Genre	Besoins spéciaux
	Accroissement	Connexion au réseau d'eau de la ville de Mouloud pour la population de Loubak Dara (distance de 1 Km)	Amélioration accès à l'eau potable / Réduction temps pour la corvée d'approvisionn ement d'eau chez les femmes.	MOULOUD	Art. 8. 3		x				3 000 000 DJF	Conseil Régional et Service régional de l'Hydraulique rurale.	3			
DEVELOPPEMEN T ECONOMIQUE	de la production agricole et animale & Amélioration de l'accès à l'eau potable en quantité et qualité suffisante	Construction d'un point de vente des produits agricoles pour les femmes agricultrices veuves ou handicapées	Amélioration conservation et commercialisa tion des produits agricoles locales	Agriculteurs de MOULOUD	Art.8. 2		x				5 000 000 DJF	Conseil Régional et Service régional de l'Agriculture	2			
	quante sumsante	Aménagement d'un périmètre agricole communautaire de 30 parcelles, puits cimenté avec pompage solaire et un réservoir (60m3) avec adduction.	Augmentation de la production agricole	Familles de MOULOUD	Art. 8. 3			x	x	X	30 000 000 DJF	Conseil Régional et Service régional de l'Agriculture	3			
		Fourniture des matériels agricoles avec priorité aux femmes agricultrices.	Amélioration des rendements agricoles	Agriculteurs de MOULOUD	Art.8. 2				x		3 000 000 DJF	Conseil Régional et Service régional de l'Agriculture	3			

AXES/SECTEUR	EFFET ATTENDU	Activités à mener	Résultats	Bénéficiaires (localités : sous-préfet. Village)	Compét ences transfér ées			ériod			Montant du Financement	Structures d'exécution	Priori té	Thèm	es transve	ersaux
						1	2	3	4	5				Environn ement	Genre	Besoins spéciaux
		Mise en service du nouveau réservoir d'eau potable et réhabilitation du réseau de distribution interne de l'eau potable et extension du réseau d'adduction d'eau aux quartiers non connecté.	Amélioration accès à l'eau potable / Réduction temps pour la corvée d'approvisionne ment d'eau chez les femmes.	Ménages de MOULOUD	Art. 8. 3		x	x			25 000 000 DJF	Conseil Régional et Service régional de l'ONEAD	3			
DEVELOPPEMEN	Accroissement de la production agricole et animale & Amélioration de	Construction d'un puits, d'un réservoir avec adduction pour les femmes agricultrices.	Augmentation de la production agricole	Femmes agricultrices de DADAHALO U	Art. 8. 3		x				15 000 000 DJF	Conseil Régional et Service régional de l'Agriculture	2			
T ECONOMIQUE	l'accès à l'eau potable en quantité et qualité suffisante	Réhabilitation et agrandissement du périmètre agricole communautaire (X 2) avec des parcelles pour les femmes	Augmentation de la production agricole	Femmes agricultrices de DADAHALO U	Art. 8. 3		x	x	x		32 000 000 DJF	Conseil Régional et Service régional de l'Agriculture	2			
		Construction d'un puits cimenté équipé d'une pompe solaire pour abreuvoir les bétails de Arwo	Amélioration de l'accès à l'eau potable pour les bétails et les personnes.	DADAHALO U ET AWRO	Art. 8. 3		x				5 000 000 DJF	Conseil Régional et Service régional de l'Hydraulique rurale.	2			
		Réalisation de plus des puits pour les agriculteurs	Augmentation de la production agricole	DHAIMO ET DHASEYNO	Art. 8. 3		x	х			15 000 000 DJF	Conseil Régional et Service régional de l'Hydraulique rurale.	1			

AXES/SECTEUR	EFFET ATTENDU	Activités à mener	Résultats	Bénéficiaires (localités : sous-préfet. Village)	Compét ences transfér ées			ério Anné			Montant du Financement	Structures d'exécution	Priori té	Thèm	es transve	ersaux
						1	2	3	4	5				Environn ement	Genre	Besoins spéciaux
		Fourniture des matériels agricoles, en priorité pour les femmes.	Amélioration des rendements agricoles	DHAIMO ET DHASEYNO	Art.8. 2			x	x		3 000 000 DJF	Conseil Régional et Service régional de l'Agriculture	2			
		Réalisation d'une clôture de sécurité pour 42 périmètres, avec priorité aux femmes	Amélioration des rendements agricoles	DHAIMO ET DHASEYNO	Art.8. 3		x	×	x		25 000 000 DJF	Conseil Régional et Service régional de l'Agriculture	3			
DEVELOPPEMEN T ECONOMIQUE	Accroissement de la production agricole et animale & Amélioration de l'accès à l'eau potable en	Réalisation d'un réservoir et d'adduction d'eau pour 500 familles fixées (accès à eau potable et pratique agricole).	Augmentation de la production agricole	SANKAL	Art.8. 3		x	x			10 000 000 DJF	Conseil Régional et Service régional de l'Hydraulique rurale.	2			
	quantité et qualité suffisante	Construction d'un puits cimenté et un réservoir avec adduction et pompage solaire, pour 200 familles fixées (accès à eau potable et pratique agricole).	Augmentation de la production agricole	BAKEREH	Art.8. 3		х	x			15 000 000 DJF	Conseil Régional et Service régional de l'Hydraulique rurale.	2			
		Extension de l'adduction d'eau (accès à eau potable et pratique agricole).	Augmentation de la production agricole	KOUTABOU YA	Art.8. 3	x	x				5 000 000 DJF	Conseil Régional et Service régional de l'Hydraulique rurale.	3			

AXES/SECTEUR	EFFET ATTENDU	Activités à mener	Résultats	Bénéficiaires (localités : sous-préfet. Village)	Compét ences transfér ées			ério Anné			Montant du Financement	Structures d'exécution	Priori té	Thèmo	es transve	:rsaux
						1	2	3	4	5				Environn ement	Genre	Besoins spéciaux
		Construction d'un puit supplémentaire avec adduction fixées (accès à eau potable et pratique agricole).	Augmentation de la production agricole	BONTA	Art.8. 3	x	х				5 000 000 DJF	Conseil Régional et Service régional de l'Hydraulique rurale.	1			
		Réparation des systèmes de pompage solaire des puits existants	Augmentation de la production agricole	BONTA	Art.8. 3	x	x				5 000 000 DJF	Conseil Régional et Service régional de l'Hydraulique rurale.	3			
DEVELOPPEMENT ECONOMIQUE	Accroissement de la production agricole et animale & Amélioration de l'accès à l'eau potable en quantité et qualité	Réalisation des puits cimentés et réservoirs de stockage avec adduction et pompage solaire (accès à eau potable et pratique agricole).	Augmentation de la production agricole	DAGADLE	Art.8. 3		x	x	x		15 000 000 DJF	Conseil Régional et Service régional de l'Hydraulique rurale.	3			
	suffisante	Adduction +puits supplémentaires + réservoirs pour 70 familles fixes	Augmentation de la production agricole	KADADALA ET TAMIRO	Art.8. 3		x	x	x		15 000 000 DJF	Conseil Régional et Service régional de l'Hydraulique rurale.	1			
		Construction des puits et réservoirs pour les 35 périmètres + installation des pompes solaires+ clôture	Augmentation de la production agricole	KADADALA ET TAMIRO	Art.8. 3		x	x	x	X	75 000 000 DJF	Conseil Régional et Service régional de l'Hydraulique rurale.	1			

AXES/SECTEUR	EFFET ATTENDU	Activités à mener	Résultats	Bénéficiaires (localités : sous-préfet. Village)	Compét ences transfér ées			ério Anné			Montant du Financement	Structures d'exécution	Priori té	Thèm	es transve	ersaux
						1	2	3	4	5				Environn ement	Genre	Besoins spéciaux
		Périmètre agricole commun pour 10 femmes active de Tamiro et Koutabouya (cloture+adduction+p uits+reservoir)	Augmentation de la production agricole	KADADALA ET TAMIRO	Art.8. 3			x	x	х	15 000 000 DJF	Conseil Régional et Service régional de l'Hydraulique rurale.	3			
	Accroissement de	Construction d'un poulailler pour un éleveur des poules	Création activités génératrices de revenus et amélioration nutrition des enfants	KADADALA ET TAMIRO							1 000 000 DJF	Conseil Régional et Service régional Agriculture et Elevage.	1			
DEVELOPPEMEN T ECONOMIQUE	agricole et animale & Amélioration de l'accès à l'eau potable en quantité et qualité suffisante	Aménagement de périmètres agricoles avec puits cimentés avec pompage solaire, réservoirs de stockage avec adduction pour 40 femmes agricultrices à Garsaledaba	Augmentation de la production agricole	GARSALE- DABA	Art.8. 3		x	x	x		30 000 000 DJF	Conseil Régional et Service régional de l'Agriculture	3			
		Réhabilitation des puits cimentés existants avec installation de panneaux solaires et adduction d'eau	Augmentation de la production agricole	YOBOKI	Art.8. 3		x	x			30 000 000 DJF	Conseil Régional et Service régional de l'Hydraulique rurale.	1			

AXES/SECTEUR	EFFET ATTENDU	Activités à mener	Résultats	Bénéficiaires (localités : sous-préfet. Village)	Compét ences transfér ées			ério Anné			Montant du Financement	Structures d'exécution	Priori té	Thèm	es transve	ersaux
						1	2	3	4	5				Environn ement	Genre	Besoins spéciaux
		Renforcer les capacités féminines dans le cadre d'un environnement sain et propre	Renforcement des capacités des organisations féminines pour la protection de l'hygiène et de l'environneme nt.	YOBOKI	Art.8. 2	x					3 000 000 DJF	Conseil Régional et Service régional de l'Hydraulique rurale.	2			
DEVELOPPEMEN T ECONOMIQUE	Accroissement de la production agricole et animale & Amélioration de l'accès à l'eau potable en	Réhabilitation de la conduite principale entre le forage et le réservoir (1200 m pour Galafi 1 et 1200 m pour Galafi 2) et Construction d'un réservoir pour Galafi 2 (150 ménages).	Amélioration accès à l'eau potable / Réduction temps pour la corvée d'eau chez les femmes.	Ménages du village Galafi	Art.8. 3			x	x	х	25 000 000 DJF	Conseil Régional et Service régional de l'Hydraulique rurale.	1			
	quantité et qualité suffisante	Réalisation des bornes fontaines dans le village de Galafi 1 et 2 (≈ 800m).	Amélioration accès à l'eau potable / Réduction temps pour la corvée d'eau chez les femmes.	Ménages du village Galafi	Art.8. 3				x		8 000 000 DJF	Conseil Régional et Service régional de l'Hydraulique rurale.	2			

AXES/SECTEUR	EFFET ATTENDU	Activités à mener	Résultats	Bénéficiaires (localités : sous-préfet. Village)	Compét ences transfér ées			ério Anné			Montant du Financement	Structures d'exécution	Priori té	Thèm	es transve	:rsaux
						1	2	3	4	5				Environn ement	Genre	Besoins spéciaux
		Réalisation d'une adduction d'eau potable du forage vers le village.	Amélioration accès à l'eau potable / Réduction temps pour la corvée d'eau chez les femmes.	Ménages du village Daguirou	Art.8. 3				x	x	10 000 000 DJF	Conseil Régional et Service régional de l'Hydraulique rurale.	2			
	Accroissement de la production agricole et animale &	Construction d'un poulailler pour un éleveur des poules	Augmentation de la production agricole	KADADALA ET TAMIRO		x					1 000 000 DJF	Conseil Régional et Service régional de l'Agriculture/ Elevage	3			
T ECONOMIQUE	Amélioration de l'accès à l'eau potable en quantité et qualité suffisante	Réalisation d'un périmètre agricole communautaire pour 10 familles.	Augmentation de la production agricole	Ménages du village Daguirou	Art.8. 3			x	х	x	25 000 000 DJF	Conseil Régional et Service régional de l'Agriculture	2			
		Construction de 5 citernes enterrées (Kaqoma, Derqeb,Gablah af).	Amélioration accès à l'eau potable.	Ménages nomades de Daguirou	Art.8. 3				x	x	25 000 000 DJF	Conseil Régional et Service régional de l'Hydraulique rurale.	2			

AXES/SECTEUR	EFFET ATTENDU	Activités à mener	Résultats	Bénéficiaires (localités : sous-préfet. Village)	Compét ences transfér ées			ério			Montant du Financement	Structures d'exécution	Priori té	Thèm	es transve	ersaux
						1	2	3	4	5				Environn ement	Genre	Besoins spéciaux
		Réalisation de 2x2 citernes enterrés de capacité de plus 100m3 pour Agna Ecole et Ourguini Agna (2x150 ménages).	Amélioration accès à l'eau potable.	Ménages nomades de Agna Ecole et Ourguini Agna	Art.8. 3			x	x	x	20 000 000 DJF	Conseil Régional et Service régional de l'Hydraulique rurale.	1			
		Réhabilitation de 15 jardins (les palmiers sont détruits par manque d'eau)	Augmentation de la production agricole	ABAA (TILYAN FODO)	Art.8. 3	x	x	x	х		37 500 000 DJF	Conseil Régional et Service régional de l'Agriculture	1			
DEVELOPPEMEN	Accroissement de la production agricole et animale &	Fourniture de plants de palmier aux familles (priorité aux femmes veuves ou handicapées).	Augmentation de la production agricole	ABAA (TILYAN FODO)	Art.8. 2	x					1 000 000 DJF	Conseil Régional et Service régional de l'Agriculture	2			
T ECONOMIQUE	Amélioration de l'accès à l'eau potable en quantité et qualité suffisante	Installation système de pompage solaire pour les 15 puits cimentés existants (accès à l'eau et pratique agriculture).	Amélioration rendement production agricole.	ABAA (TILYAN FODO)	Art.8. 3			x	x	x	27 000 000 DJF	Conseil Régional et Service régional de l'Hydraulique rurale.	2			
		Former les agriculteurs en maintenance des panneaux et pompes solaires	Amlioration rendement production agricole.	HANLE 2	Art.8. 2				х		1 000 000 DJF	Conseil Régional et Service régional de l'Hydraulique rurale.	1			

AXES/SECTEUR	EFFET ATTENDU	Activités à mener	Résultats	Bénéficiaires (localités : sous-préfet. Village)	Compét ences transfér ées			ério Anné			Montant du Financement	Structures d'exécution	Priori té	Thèm	es transve	ersaux
						1	2	3	4	5						
		Réhabilitation de 40 puits cimentés des jardins existants.	Amélioration rendement production agricole.	HANLE 2	Art.8. 3			x	x	x	40 000 000 DJF	Conseil Régional et Service régional de l'Hydraulique rurale.	1			
	Accroissement de la production	Construire un mur de pierres pour protéger les jardins contre l'inondation/crue de l'oued	Amélioration rendement production agricole.	HANLE 3	Art.8. 3				х	х	5 000 000 DJF	Conseil Régional et Service régional de l'Hydraulique rurale.	1			
DEVELOPPEMEN T ECONOMIQUE	agricole et animale & Amélioration de l'accès à l'eau potable en quantité et qualité suffisante	Réalisation d'un périmètre agricole à Dagadleh	Amélioration rendement production agricole.	AS-EYLA					x		15 000 000 DJF	Conseil Régional avec les services technique de la Préfecture.	3			
		Réalisation des 3 puits cimentés à Bakereh	Amélioration accès à l'eau potable / Réduction temps pour la corvée d'eau chez les femmes.	AS-EYLA					x		5 000 000 DJF	Conseil Régional avec les services technique de la Préfecture.	2			

AXES/SECTEUR	EFFET ATTENDU	Activités à mener	Résultats	Bénéficiaires (localités : sous-préfet. Village)	Compét ences transfér ées			érioc Anné			Montant du Financement	Structures d'exécution	Priori té	Thèm	es transve	ersaux
						1	2	3	4	5				Environn ement	Genre	Besoins spéciaux
		Adduction +puits supplémentaire + réservoir pour l'école de Moutrous	Amélioration accès à l'eau potable / Réduction temps pour la corvée d'eau	YOBOKI						x	30 000 000 DJF	Conseil Régional avec les services technique de la Préfecture.	1			
DEVELOPPEMEN	Accroissement de la production agricole et animale & Amélioration de l'accès à l'eau	Adduction d'eau potable pour le village de Cheikhayti	Amélioration accès à l'eau potable / Réduction temps pour la corvée d'eau	DIKHIL- VILLE						x	15 000 000 DJF	Conseil Régional avec les services technique de la Préfecture.	1			
T ECONOMIQUE	potable en quantité et qualité suffisante	Construction d'un réservoir de 100m3 à Harrou	Amélioration accès à l'eau potable / Réduction temps pour la corvée d'eau	DIKHIL- VILLE						x	5 000 000 DJF	Conseil Régional avec les services technique de la Préfecture.	2			
		Réalisation d'un puits cimenté à Loubak Darra	Amélioration accès à l'eau potable / Réduction temps pour la corvée d'eau.	MOULOUD						x	2 000 000 DJF	Conseil Régional avec les services technique de la Préfecture.	1			
			S/	Total 1							829 500 000					_

OS 2 : Mettre en œuvre un aménagement territorial respectant le Schéma d'Aménagement et d'Urbanisme Régional, tout en améliorant l'accessibilité, la mobilité et le transport intra régional pour une cohésion territoriale.

<u>Produit attendu</u> : Réduction de l'enclavement et amélioration des conditions de vie et de la sécurité des biens et des personnes.

AXES/SECTEUR	EFFET ATTENDU	Activités à mener	Résultats	Bénéficiaires (localités : sous-préfet. Village)	Compét ences transfér ées			ério			Montant du Financement	Structures d'exécution	Priori té	Thèmo	es transve	rsaux
						1	2	3	4	5				Environn ement	Genre	Besoins spéciaux
		Construction d'une gare routière pour les véhicules de transport en commun + Ouvrages de service d'exploitation (boutiques, restaurant, etc.)	Amélioration de condition de voyage des personnes en déplacement, une meilleure organisation des transports en commun	DIKHIL- VILLE				x			50 000 000 DJF	Conseil Régional avec les services technique de la Préfecture.	1			
DEVELOPPEMEN	Environnement préservé & Accès à l'énergie amélioré et	Construction d'un centre commerciale au centre-ville	Meilleur organisation d'espace et rentrée de revenu pour le conseil régional	DIKHIL- VILLE				x			20 000 000 DJF	Conseil Régional avec les services technique de la Préfecture.	1			
T ECONOMIQUE	Désenclavement des localités	Construction d'un centre de loisir à La Palmeraie	Amélioration des conditions de vie et de l'attractivité de la ville	DIKHIL- VILLE					x		20 000 000 DJF	Conseil Régional	2			
		Construction d'une salle de conférence au sein du conseil Régional de Dikhil	Amélioration des conditions de tenu des cérémonies et des ateliers.	DIKHIL- VILLE				x			15 000 000 DJF	Conseil Régional avec les services technique de la Préfecture.	1			
		Construction des antennes du conseil régional dans les sous- préfectures	Amélioration des services rendus à la population et responsabilisa tion des élus	AS-EYLA/ YOBOKI/MO ULOUD	Art.8. 2				х		30 000 000 DJF	Conseil Régional avec les services technique de la Préfecture.	1			

AXES/SECTEUR	EFFET ATTENDU	Activités à mener	Résultats	Bénéficiaires (localités : sous-préfet. Village)	Compét ences transfér ées			érioc			Montant du Financement	Structures d'exécution	Priori té	Thèm	es transve	:rsaux
						1	2	3	4	5				Environn ement	Genre	Besoins spéciaux
		Construction d'un bâtiment polyvalent (salle de réunion et bureaux à louer)	Création de conditions favorables aux activités génératrices de revenus	DIKHIL- VILLE	Art.8. 2			x			40 000 000 DJF	Conseil Régional				
		Embellissement de la Ville de Dikhil	Amélioration des conditions de vie et de l'attractivité de la ville	DIKHIL- VILLE					x		10 000 000 DJF	Conseil Régional avec les services technique de la Préfecture.	3			
DEVELOPPEMEN T ECONOMIQUE	Environnement préservé & Accès à l'énergie amélioré et Désenclavement des localités	Création de toilettes publiques derrière le marché	Amélioration des conditions d'exploitation du marché	DIKHIL- VILLE			x				3 000 000 DJF	Conseil Régional avec les services technique de la Préfecture.	1			
	des localites	Réhabilitation du parc à bétail	Amélioration des services rendus à la population et revenu pour le conseil régional	DIKHIL- VILLE				x			5 000 000 DJF	Conseil Régional avec les services technique de la Préfecture.	2			
		Construction de 2 passerelles piétonne	Amélioration des conditions de vie et de la sécurité publique dans les quartiers de la ville de Dikhil.	DIKHIL- VILLE				x			10 000 000 DJF	Conseil Régional avec les services technique de la Préfecture.	2			

AXES/SECTEUR	EFFET ATTENDU	Activités à mener	Résultats	Bénéficiaires (localités : sous-préfet. Village)	Compét ences transfér ées			ério Anné			Montant du Financement	Structures d'exécution	Priori té	Thèm	es transve	ersaux
						1	2	3	4	5				Environn ement	Genre	Besoins spéciaux
		Réhabilitation du Conseil Régional	Amélioration des conditions de travail	DIKHIL- VILLE				x			5 000 000 DJF	Conseil Régional avec les services technique de la Préfecture.	1			
DEVELOPPEMEN T ECONOMIQUE	Environnement préservé & Accès à l'énergie amélioré et Désenclavement des localités	Acquisition et installation de Bennes à Ordures ménagères publiques, avec mise en place d'un comité de gestion et de surveillance dirigé par les femmes.	Amélioration de la qualité de l'air et de l''hygiène du milieu dans le village.	Village de Mouloud	Art.8. 3				x	x	10 000 000 DJF	Conseil Régional et Service Technique Préfecture et MASS/ADDS	1			
		Plantation de 500 arbres à Dikhil-Ville devant des habitations et le long des artères principales de la ville, par les associations des femmes et des jeunes.	Amélioration de la qualité de l'air et de l''hygiène du milieu dans la ville.	DIKHIL- VILLE	Art.8. 2	×					7 000 000 DJF	Conseil Régional et Service Technique Préfecture et MASS/ADDS	2			

AXES/SECTEUR	EFFET ATTENDU	Activités à mener	Résultats	Bénéficiaires (localités : sous-préfet. Village)	Compét ences transfér ées			ério Anné			Montant du Financement	Structures d'exécution	Priori té	Thèm	es transve	
						1	2	3	4	5				Environn ement	Genre	Besoins spéciaux
		Réparation des panneaux solaires publics en panne et installation d'autres panneaux et mise en place d'un Comité de suivi pour la maintenance et le bon fonctionnement.	Amélioration des conditions de vie et de la sécurité publique dans les quartiers de la ville de Dikhil.	DIKHIL- VILLE	Art.8. 3				x	х	10 000 000 DJF	Conseil Régional avec le Service technique de la Préfecture.	3			
DEVELOPPEMEN T ECONOMIQUE	Environnement préservé & Accès à l'énergie amélioré et Désenclavement des localités	Etude sociales et économiques de cas type pour développer les connaissances, la sensibilisation et l'appropriation des projets géothermiques de petite échelle par les communautés locales grâce à des approches anthropologiques et sociologiques.	Amélioration de l'accès à l'énergie propre dans les zones rurales.	DIKHIL- VILLE	Art.8. 4			x	x		35 000 000 DJF	Conseil Régional avec le Service technique de la Préfecture et l'ODDEG.	3			
		Réparation des panneaux solaires pour l'école	Amélioration des conditions de vie et de la sécurité publique dans le village.	BONDARA	Art.8. 3		x				5 000 000 DJF	Conseil Régional avec le Service technique de la Préfecture et MENFOP.	3			

AXES/SECTEUR	EFFET ATTENDU	Activités à mener	Résultats	Bénéficiaires (localités : sous-préfet.	Compét ences transfér			ério Anné			Montant du Financement	Structures d'exécution	Priori té	Thèm	es transve	ersaux
				Village)	ées	1	2	3	4	5				Environn ement	Genre	Besoins spéciaux
		Construction d'un réservoir d'eau supplémentaire (eau insuffisant)	Amélioration des conditions de vie et de la sécurité publique dans le village.	SANKAL	Art.8. 3		x				5 000 000 DJF	Conseil Régional avec le Service technique de la Préfecture et MENFOP.	3			
		Installation d'éclairage public solaire	Amélioration des conditions de vie et de la sécurité publique dans le village.	BONTA	Art.8. 3		x				10 000 000 DJF	Conseil Régional avec le Service technique de la Préfecture et MENFOP.	3			
DEVELOPPEMEN T ECONOMIQUE	Environnement préservé & Accès à l'énergie amélioré et Désenclavement	Acquisition et installation de poteaux d'éclairage solaire public dans les rues du village de Mouloud.	Amélioration des conditions de vie et de la sécurité publique dans le village.	Village de Mouloud	Art.8. 3				x	x	10 000 000 DJF	Conseil Régional avec le Service technique de la Préfecture.	3			
	des localités	Construction/Réhabilit ation piste d'accès pour la localité de Dadahalou	Réduction enclavement et amélioration de la sécurité et des conditions de vie.	Village Dadahalou	Art.8. 3		x	x			10 000 000 DJF	Conseil Régional avec le Service technique de la Préfecture.	2			
		Rénovation/Réhabilita tion de la piste d'accès localité Arwo/Dadahalou	Réduction enclavement et amélioration de la sécurité et des conditions de vie.	Villages Arwo et Dadahalou	Art.8. 3		x	x			10 000 000 DJF	Conseil Régional avec le Service technique de la Préfecture.	2			

AXES/SECTEUR	EFFET ATTENDU	Activités à mener	Résultats	Bénéficiaires (localités :	Compét ences			ério Anné			Montant du Financement	Structures d'exécution	Priori té	Thèm	es transve	ersaux
				sous-préfet. Village)	transfér ées	1	2	3	4	5				Environn ement	Genre	Besoins spéciaux
		Réalisation d'éclairage public solaire	Amélioration des conditions de vie et de la sécurité publique dans le village.	KOUTABOU YA	Art.8. 3				х	x	10 000 000 DJF	Conseil Régional avec le Service technique de la Préfecture.	3			
		Réalisation des éclairages solaires publics	Amélioration des conditions de vie et de la sécurité publique dans le village.	DAGADLE	Art.8. 3				x	x	10 000 000 DJF	Conseil Régional avec le Service technique de la Préfecture.	3			
DEVELOPPEMEN T ECONOMIQUE	Environnement préservé & Accès à l'énergie amélioré et Désenclavement	Réhabilitation d'éclairage solaire de l'école et installation d'éclairage solaire public à Garsaleh- Daba.	Amélioration des conditions de vie et de la sécurité publique dans le village.	GARSALE- DABA	Art.8. 3				x	x	20 000 000 DJF	Conseil Régional avec le Service technique de la Préfecture.	3			
	des localités	Réhabilitation de la piste d'accès	Réduction enclavement et amélioration de la sécurité et des conditions de vie.	SANKAL	Art.8. 3	x	x				10 000 000 DJF	Conseil Régional avec le Service technique de la Préfecture.	2			
		Réhabilitation de la piste d'accès	Réduction enclavement et amélioration de la sécurité et des conditions de vie.	BAKEREH	Art.8. 3	x	x				8 000 000 DJF	Conseil Régional avec le Service technique de la Préfecture.	2			

AXES/SECTEUR	EFFET ATTENDU	Activités à mener	Résultats	Bénéficiaires (localités : sous-préfet.	Compét ences transfér			ério Anné			Montant du Financement	Structures d'exécution	Priori té	Thèm	es transve	rsaux
				Village)	ées	1	2	3	4	5				Environn ement	Genre	Besoins spéciaux
		Réhabilitation de la piste d'accès du village	Réduction enclavement et amélioration de la sécurité et des conditions de vie.	DAGADLE	Art.8. 3	x	x				10 000 000 DJF	Conseil Régional avec le Service technique de la Préfecture.	2			
	Environnement préservé & Accès	Acquisition et installation de poteaux d'éclairage solaire public dans les rues du village de Yoboki.	Amélioration des conditions de vie et de la sécurité publique dans le village.	Village de Yoboki	Art.8. 3				x	x	20 000 000 DJF	Conseil Régional avec le Service technique de la Préfecture.	3			
DEVELOPPEMEN T ECONOMIQUE	à l'énergie amélioré et Désenclavement des localités	Mise en place d'éclairage public solaire	Amélioration des conditions de vie et de la sécurité publique dans le village.	DAGUIROU	Art.8. 3				x	х	20 000 000 DJF	Conseil Régional avec le Service technique de la Préfecture.	3			
		Réalisation d'une électricité solaire pour l'école,	Amélioration des conditions de travail et d'apprentissag e dans l'école.	GALAFI 1 ET 2	Art.8. 3		×				8 000 000 DJF	Conseil Régional avec le Service technique de la Préfecture/ME NFOP.	3			
		Réalisation d'électricité solaire pour l'école.	Amélioration des conditions de travail et d'apprentissag e dans l'école.	ECOLE AGNA	Art.8. 3		x				15 000 000 DJF	Conseil Régional avec le Service technique de la Préfecture/ME NFOP.	3			

AXES/SECTEUR	EFFET ATTENDU	Activités à mener	Résultats	Bénéficiaires (localités : sous-préfet.	Compét ences transfér			ériod			Montant du Financement	Structures d'exécution	Priori té	Thèm	es transve	ersaux
				Village)	ées	1	2	3	4	5				Environn ement	Genre	Besoins spéciaux
DEVELOPPEMEN T ECONOMIQUE	Environnement préservé & Accès à l'énergie amélioré et Désenclavement des localités	Mise en place d'éclairage solaire pour une école	Amélioration des conditions de travail et d'apprentissag e dans l'école.	MOUTROUS	Art.8. 3		x				15 000 000 DJF	Conseil Régional avec le Service technique de la Préfecture/ME NFOP.	3			
			S/T	Γotal 2							466 000 000					

## OS3 : Mettre en place une gouvernance locale efficace et transparente qui suscite l'adhésion de tous.

	Développement de la Jeunesse et Sport, Autonomisation	Produit attendu: A  Création d'emploi "OKAR CLEAN" (lavage des voitures, plantation des fleurs, station, parpaing)	Augmentation des opportunités d'emploi et de revenu pour les jeunes chômeurs.	DIKHIL- VILLE	Art.8. 2		les	loca	ales	et r	2 000 000 DJF	Conseil Régional avec Préfecture et Service déconcentré du MASS	femmes e	t des jeu	unes.
DEVELOPPEMEN T ECONOMIQUE	des femmes & Autonomisation des femmes & Renforcement des capacités des organisations de la société civile.	Réhabilitation du complexe sportif de Dikhil	Augmentation des opportunités de la pratique sportive chez les jeunes;	DIKHIL- VILLE	Art.8. 3		х				15 000 000 DJF	Conseil Régional avec Préfecture et Service déconcentré du MJS			
		Construction d'un nouveau CDC pour la jeunesse de Dikhil ville.	Accroitre les possibilités de s'épanouir pour les jeunes	DIKHIL- VILLE	Art.8. 3	x					20 000 000 DJF	Conseil Régional avec Préfecture et MJS			

AXES/SECTEUR	EFFET ATTENDU	Activités à mener	Résultats	Bénéficiaires (localités : sous-préfet. Village)	Compét ences transfér ées	Périodes Années				Montant du Financement	Structures d'exécution	Priori té	Thèmes transversau		ersaux	
						1	2	3	4	5				Environn ement	Genre	Besoins spéciaux
		Création et Réhabilitations de structures symboliques de la ville	Attirer plus de touristes	DIKHIL- VILLE	Art.8. 4			x			10 000 000 DJF	Conseil Régional avec Préfecture et Service déconcentré du MJS/Office Tourisme.				
	Développement de la Jeunesse et Sport, Autonomisation des femmes & Autonomisation des femmes & Renforcement des capacités des organisations de la société civile.	Construction de rampes d''accès pour les handicapés dans au moins trois services publics dans le Chef- lieu Dikhil.	Autonomisatio n des personnes handicapées.	DIKHIL- VILLE	Art.8. 5		x	x			15 000 000 DJF	Conseil Régional avec Préfecture et Service déconcentré du MASS et ANPH.				
DEVELOPPEMEN T ECONOMIQUE		Développement d'un complexe touristique et artisanal	Attirer plus de touristes	DIKHIL- VILLE	Art.8. 4		x	x			15 000 000 DJF	Conseil Régional avec Préfecture et Service déconcentré du MJS/Office Tourisme				
		Construction d'un siège pour les femmes	Accroitre les possibilités de s'épanouir pour les femmes et filles	DIKHIL- VILLE	Art.8. 3				х		10 000 000 DJF	Conseil Régional avec Préfecture et Service déconcentré du MFF				
		Construction d'un centre de formations pour les jeunes filles (coutures, coiffureetc.)	Augmentation des opportunités d'emploi et de revenu pour les jeunes femmes et filles.	DIKHIL- VILLE	Art.8. 3		x	x			10 000 000 DJF	Conseil Régional avec Préfecture et Service déconcentré du MJS/MFF				

AXES/SECTEUR	EFFET ATTENDU	Activités à mener	Résultats	Bénéficiaires (localités : sous-préfet. Village)	Compét ences transfér ées			ério Anné			Montant du Financement	Structures d'exécution	Priori té	Thèmes transversaux		
						1	2	3	4	5				Environn ement	Genre	Besoins spéciaux
		Réhabilitation des toilettes de 4 écoles et du CEM	Amélioration de l'hygiène du milieu et de la santé.	DIKHIL- VILLE	Art.8. 4	х					2 000 000 DJF	Conseil Régional avec Préfecture et Service déconcentré du MENFOP				
	Développement de la Jeunesse et Sport,	Réhabilitation du terrain omnisport et construction d'une clôture	Augmentation des opportunités de la pratique sportive chez les jeunes;	MOULOUD	Art.8. 3	х	х				15 000 000 DJF	Conseil Régional avec Préfecture et Service déconcentré du MJS				
DEVELOPPEMEN T ECONOMIQUE	des femmes & Autonomisation des femmes & Renforcement des capacités des organisations de la	siège pour le regroupement des capacités des ganisations de la siège pour le regroupement des associations des femmes	Accroitre les possibilités de s'épanouir pour les femmes et filles	MOULOUD	Art.8. 3				х		8 000 000 DJF	Conseil Régional avec Préfecture et Service déconcentré du MJS/MFF				
	société civile.	Construction d'une école arabique ou d'une école commune	Accroitre les possibilités de s'épanouir pour les jeunes	DADAHALO U ET AWRO	Art.8. 4		х				3 000 000 DJF	Conseil Régional avec Préfecture et Service déconcentré du MJS/MENFOP				
		Construction d'un CDC	Accroitre les possibilités de s'épanouir pour les jeunes	AS-EYLA				x			20 000 000 DJF	Conseil Régional avec Préfecture et Service déconcentré du MJS				

AXES/SECTEUR	EFFET ATTENDU	Activités à mener	Résultats	Bénéficiaires (localités : sous-préfet.	Compét ences transfér			ério Anné			Montant du Financement	Structures d'exécution	Priori té	Thèm	es transve	rsaux
				Village)	ées	1	2	3	4	5				Environn ement	Genre	Besoins spéciaux
		Construction d'un atelier pour les femmes	Augmentation des opportunités d'emploi et de revenu pour les jeunes femmes et filles.	AS-EYLA				x			10 000 000 DJF	Conseil Régional avec Préfecture et Service déconcentré du MJS/MFF				
	Développement de la Jeunesse et Sport, Autonomisation des femmes & Autonomisation des capacités des organisations de la société civile.	Construction des latrines	Amélioration de l'hygiène et de la santé.	BONTA				x			2 500 000 DJF	Conseil Régional avec Préfecture et Service déconcentré du MFF				
DEVELOPPEMEN T ECONOMIQUE		Construction d'un atelier (avec équipements) pour les femmes	Augmentation des opportunités d'emploi et de revenu pour les jeunes femmes et filles.	DAGADLE					x		5 000 000 DJF	Conseil Régional avec Préfecture et Service déconcentré du MS				
		Réalisation des latrines	Amélioration de l'hygiène et de la santé.	DAGADLE					x		4 000 000 DJF	Conseil Régional avec Préfecture et Service déconcentré du MS				
		Construction d'un CDC bien équipé	Accroitre les possibilités de s'épanouir pour les jeunes	YOBOKI					x	x	20 000 000 DJF	Conseil Régional avec Préfecture et Service déconcentré du MJS				

AXES/SECTEUR	EFFET ATTENDU	Activités à mener	Résultats	Bénéficiaires (localités :	Compét ences	Années Fi		Montant du Financement	Structures d'exécution	Priori té	Thèm	es transve	ersaux			
				sous-préfet. Village)	transfér ées	1	2	3	4	5				Environn ement	Genre	Besoins spéciaux
T ECONOMIQUE		Construction d'un CDC (1 Association des jeunes de 40 membres)	Accroitre les possibilités de s'épanouir pour les jeunes	DAGUIROU					x	x	10 000 000 DJF	Conseil Régional avec Préfecture et Service déconcentré du MJS				
		Former les ressources humaines du CR (Conseil Régional) dans la maitrise d'ouvrage	Maitrise des différentes phases de la gestion des projets d'infrastructur es sociales	Conseil Régional			х				2 000 000 DJF	Conseil Régional avec appui du Programme ADIL				
GOUVERNANC E LOCALE	Une administration régionale efficace au service du citoyen.	Renforcer les capacités des ressources humaines du CR dans la passation des marchés et gestion des contrats.	Connaissances du Code National des marchés publics et des manuels de procédures de passation des marchés	Conseil Régional			X				2 000 000 DJF	Conseil Régional avec appui du Programme ADIL				
		Renforcer les capacités des ressources humaines du CR dans la gestion financière et budgétaire	Meilleures connaissances des procédures de gestion financière et budgétaire	Conseil Régional			Х	х			2 000 000 DJF	Conseil Régional avec appui du Programme ADIL				
		Former le personnel du CR dans les outils informatiques de bureautique	Maitrise des outils informatiques de base	Conseil Régional			х	X	х		2 000 000 DJF	Conseil Régional avec appui du Programme ADIL				

AXES/SECTEUR	EFFET ATTENDU	Activités à mener	Résultats	Bénéficiaires (localités : sous-préfet. Village)	Compét ences transfér ées		Périodes Années 1 2 3 4 5						Montant du Financement	Structures d'exécution	Priori té	Thèmes transversa		ersaux
						1	2	3	4	5				Environn ement	Genre	Besoins spéciaux		
GOUVERNANC E LOCALE	Une administration régionale efficace au service du citoyen.	Renforcer les capacités des elu.es en concertation, plaidoyer communication et partenariat avec les acteurs de la société civile et des partenaires du développement.	Amélioration de la participation et la contribution des élu.es et des acteurs communautaire s (Associations/C hefs coutumiers, femmes et jeunes) des localités a la mise en œuvre et au suivi du PDR et des projets de développement nationaux.	Dikhil, As- Eyla, Mouloud et Yoboki			х	x	X		3 000 000 DJF	Conseil Régional avec appui du Programme ADIL						
	·	Former les services techniques déconcentrés dans leur mission d'appui- conseil	Meilleure connaissance de la mission d'appui-conseil	Services Techniques Déconcentr és			Х	Х	х	х	3 000 000 DJF	Conseil Régional avec appui du Programme ADIL						
		Renforcer les capacités des associations et OSC pour une meilleure participation à la prise de décision	Implication et contribution effective des associations et des OSC dans le développement régional	Dikhil, As- Eyla, Mouloud et Yoboki			х	х	х	Х	8 000 000 DJF	Conseil Régional et Préfecture avec appui du Programme ADIL et autres partenaires						

AXES/SECTEUR	EFFET ATTENDU	Activités à mener	Résultats	Bénéficiaires (localités : sous-préfet. Village)	Compét ences transfér ées		Périodes Années			Années			Montant du Financement	Structures d'exécution	Priori té	té Inemes t		ersaux
						1	2	3	4	5				Environn ement	Genre	Besoins spéciaux		
		Mettre en place une campagne de sensibilisation et d'information des acteurs locaux, la société civile, le secteur privé et le PTF sur la mise en œuvre du PDR	Adhésion de l'ensemble des parties prenantes au processus de mise en œuvre du PDR	Dikhil, As- Eyla, Mouloud et Yoboki			x	x	X	X	5 000 000 DJF	Conseil Régional et Préfecture avec appui du Programme ADIL et autres partenaires						
GOUVERNANC E LOCALE	Une administration régionale efficace au service du citoyen.	Evaluation chaque année les activités du Conseil Régional par le Comité de Coordination Régionale de Développement (CCRD)	Amélioration de la transparence de la collectivité	Dikhil, As- Eyla, Mouloud et Yoboki			x	x	x	X	4 000 000 DJF	Conseil Régional et Préfecture en partenariat avec le MDCD, le MASS et MFF avec appui du Programme ADIL et autres partenaires						
		Elaborer et diffuser un guide d'information sur les droits et devoirs des citoyens vis-à-vis de leur collectivité	Connaissances des attentes réciproques des usagers et du Conseil Régional	Eyla, Mouloud et			Х		Х		2 000 000 DJF	Conseil Régional et Préfecture en partenariat avec le MDCD, le MASS et MFF avec appui du Programme ADIL et autres partenaires						

AXES/SECTEUR	EFFET ATTENDU	Activités à mener	Résultats	Bénéficiaires (localités : sous-préfet. Village)	Compét ences transfér ées		Périodes Années																			Montant du Financement	Structures d'exécution	Priori té	Thèm	es transve	ersaux
						1	2	3	4	5				Environn ement	Genre	Besoins spéciaux															
GOUVERNANC E LOCALE	Une administration régionale efficace au service du citoyen.	Elaborer et diffuser un guide sur les droits, les devoirs et responsabilités de l'élu régional.	Meilleure connaissances des droits et devoirs des élus	Dikhil, As- Eyla, Mouloud et Yoboki		×		Х		x	2 000 000 DJF	Conseil Régional et Préfecture en partenariat avec le MDCD, le MASS et MFF avec appui du Programme ADIL et autres partenaires																			
			S/TOTAL 3			17	53	50	43	23	231 500 000																				

TOTAL GLOBAL (% et montant)	10	28	25	26	16	1 527 000 000 DJF
-----------------------------	----	----	----	----	----	-------------------

## VII. Stratégie de mise en œuvre

Le Programme de Développement Régional de Dikhil est le fruit un large processus participatif auquel toutes les forces vives de la région ont été associées pour apporter leurs contributions afin d'avoir une vision partagée des grandes orientations stratégiques du développement de la région pour la période 2021-2025.

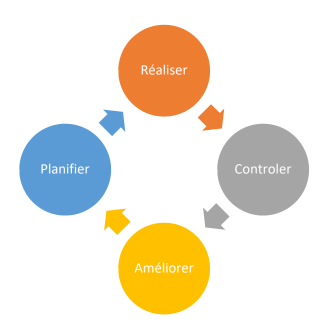
Après sa validation et son adoption par l'Assemblée Régionale, le Ministère Délégué chargé de la Décentralisation (MDCD) qui a dans sa nouvelle feuille de route pour principal objectif : *l'émergence des collectivités comme des acteurs complémentaires du développement des territoires* ; portera la responsabilité gouvernementale de la mise en œuvre des PDR.

Pour ce faire, ce dernier pourrait réactiver sous l'égide de la Primature le Comité Interministériel de mise en œuvre de la Décentralisation pour donner une plus forte légitimité politique à la mise en œuvre des PDR.

Ce Comité sera appuyé par un Comité Technique intersectoriel sous l'égide du Ministère Délégué Chargé de la Décentralisation pour piloter les arrangements sectoriels nécessaires à la mise en œuvre du PDR, notamment la mobilisation de financements pour la réalisation des interventions prioritaires demandées par les populations des localités mais n'entrant pas dans les prérogatives transférées au Conseil régional de Dikhil.

Par ailleurs, en partenariat avec le Ministère de l'Économie et des Finances chargé de l'Industrie et le Ministère du Budget, Ministère Délégué chargé de la Décentralisation pourrait organiser une table ronde des partenaires financiers et techniques, et du secteur privé national pour mobiliser les ressources internes et externes indispensables à la mise en œuvre du PDR.

#### VIII. Suivi-evaluation



Le mécanisme de suivi évaluation qui sera assuré par le comité de coordination du développement régional (CCDR), doit permettre de suivre la réalisation du présent plan de développement régional.

Ce mécanisme permettra donc de :

- ✓ Mesurer l'avancée des activités afin d'apporter au CCDR les informations nécessaires sur l'exécution des projets pour qu'il puisse jouer son rôle
- ✓ Identifier et mesurer les impacts négatifs et positifs des projets
- ✓ Produire les données nécessaires pour alimenter la stratégie de redevabilité et de communication vis-à-vis des parties prenantes du conseil régional
- ✓ Capitaliser et diffuser les leçons apprises sur ces projets notamment vis à vis des partenaires sectoriels

Les résultats attendus sont définis au sein de la matrice d'investissements et permettent par axes et secteurs d'activités de suivre les projets et leurs impacts.

Le Comité de coordination du développement régional se réunira donc a minima une fois par an et autant que nécessaire afin de déployer ce mécanisme de suivi-evaluation.

A chaque réunion la méthodologie suivante sera appliquée :

Les résultats attendus définis par secteurs d'activité seront questionnés et renseignés

Une matrice FFOM (Forces Faiblesses Opportunités Menaces) sera réalisée sur le document

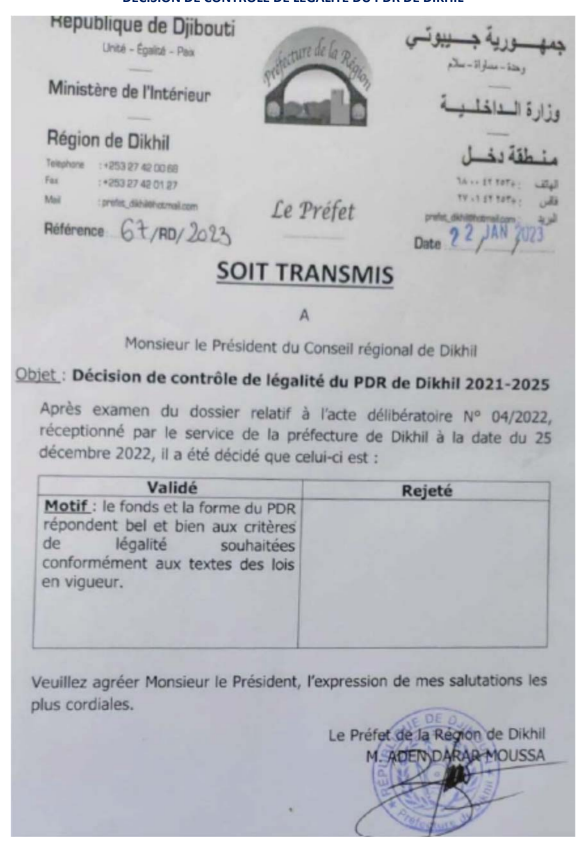
Le pourcentage d'exécution du plan annuel d'investissement (PAI) et du PDR sera également renseigné

Des recommandations seront fournies sur la suite du processus et l'identification des investissements pour le PAI à venir

Un rapport d'évaluation sera fourni par le comité de coordination du développement régional avec l'appui du comité de planification qui sera en charge de la rédaction. Le rapport sera transmis à l'assemblée régionale, à la préfecture de la région et au ministère délégué chargé de la décentralisation (MDCD). Ce dernier sera ensuite en charge de la diffusion de ces informations à l'ensemble des ministères sectoriels et des partenaires de développement.

# IX. Annexes

#### **DECISION DE CONTROLE DE LEGALITE DU PDR DE DIKHIL**



#### **COMPOSITION DU CCDR**

- 1. Préfet et sous-préfets
- 2. Président et membres du CR
- 3. Min. Budget: 2pers. Impôts et Trésor
- 4. Min. Agriculture: 1pers.
- 5. Ministère Santé : 1pers.
- 6. MENFOP: 1pers.
- 7. Min. Équipement & Transports : 1pers.
- 8. Ministère de la Femme : 1pers.
- 9. Jeunesse et Sports: 1pers.
- 10. MASS: 1pers.
- 11. Min. Travail: 1pers.
- 12. Waqfs: 1pers.
- 13. 1 représentant du CPEC
- 14. 1 représentant des femmes
- 15. 1 représentant des jeunes
- 16. 1 représentant ONG
- 17. 1 représentant de la chambre de Commerce
- 18. 2 représentants des coopératives agropastorales
- 19. 1 représentant UNFD
- 20. 1 représentant de la CNDH
- 21. 2 représentants des CDL
- 22. 1 représentant chef coutumier
- 23. Les représentants des partenaires/bailleurs présents dans la région
- 24. Le comité de planification et de suivi du PDR

## LES COOPERATIVES AGROPASTORALES DES LOCALITES DE DIKHIL EN 2021.

Coopératives	Nombre exploitants	% de femmes	Superficie		Méthode / Technique	Principales productions (fruits		annuelle (Kg)	Appuis recus les 5 de	ernieres annees	Les trois problèmes prioritaires
Agricoles (fruits et légumes).	agricoles actifs	agricultrices	exploitée (ha)	Source et système pompage eau	irrigation des cultures	et légumes)	Totale (Kg)	% consommée	Appuis	Sources	actuels et besoins requis
Harrou-Gami	35	23%	47	Puits cimentes individuels avec reservoir de stockage et système pompage eau solaire et ou moteur gazoil	Traditionnelle: 80% Goutte à goutte: 20%	Hiver:Tomates,piments,auber gine,combo, oignon. Été:Pastèque, Melons et Papayes.	6 000	15	DRLSP	BAD et GFE	faible maitrise de l'eau, les ravageurs et l'acces au marché
Hanle	35	18%	30	Forage avec reservoir de stockage commun et système pompage eau solaire et ou moteur gazoil	Traditionnelle: 90% Goutte à goutte: 10%	Hiver: Tomates, piments, auber gine, combo, oignon. Été: Pastèque, Melons.					faible maitrise de l'eau, les ravageurs et l'acces au marché
As-Eyla	180	28%	120	Puits cimentes individuels avec reservoir de stockage et système pompage eau solaire et ou moteur gazoil	Traditionnelle: 90% Goutte à goutte: 10%	Hiver: Tomates, piments, auber gine, combo, oignon. Été: Pastèque, Melons.	106 000	20	REPROVA	FAO et UE	faible maitrise de l'eau, les ravageurs et l'acces au marché
Mouloud	35	46%	12	Forage avec reservoir de stockage commun et système pompage eau solaire et ou moteur gazoil	Traditionnelle: 70%	Hiver:Tomates,piments,auber gine,combo, oignon. Été:Pastèque, Melons et Papayes.	3 500	50	DRLSP et RCPM		l'acces à de l'eau, les ravageurs et l'acces au marché
Kouri-koma	34	21%	6	Forage avec reservoir de stockage commun et système pompage eau solaire et ou moteur gazoil	Traditionnelle: x% Goutte à goutte: Y%	Hiver: Tomates, piments, auber gine, combo, oignon. Été: Pastèque, Melons.					
Femme abaitou	35	100%	2	Puits cimente avec reservoir de stockage commun avec système pompage eau solaire et ou moteur gazoil	Traditionnelle: 50% Goutte a goutte: 50%	Hiver: Tomates, piments, auber gine, combo, oignon. Été: Pastèque, Melons.	2 200	100	REPROVA	FAO et UE	
Afkaharaba	25	100%	3	Puits cimente avec reservoir de stockage commun avec système pompage eau solaire et ou moteur gazoil	Traditionnelle: 80%	Hiver: Tomates, piments, auber gine, combo, oignon. Été: Pastèque, Melons.	32 000		DRLSP	BAD et GFE	faible maitrise de l'eau, les ravageurs et l'acces au marché
Femmes kontali	20	100%	2	Puits cimente avec reservoir de stockage commun avec système pompage eau solaire et ou moteur gazoil	Goutte a goutte, v%	Hiver: Tomates, piments, auber gine, combo, oignon. Été: Pastèque, Melons.					

Femmes Chekheytti	20	100%	4	Puits cimente avec reservoir de stockage commun avec système pompage eau solaire et ou moteur gazoil	Traditionnelle: x%	<u>Hiver</u> :Tomates,piments,auber gine,combo, oignon. <u>Été</u> :Pastèque, Melons.					
-------------------	----	------	---	---	--------------------	---	--	--	--	--	--

### TABLEAUX SYNTHESES DES PRIORITES DES LOCALITES DES SOUS PREFECTURES DE LA REGION DE DIKHIL POUR 2021-2025.

PRIORITÉS 2021- 2025 PAR DOMAINE	Priorités formulées par les		Périphéries alités)		Périphéries alités)	=	Périphéries alités)		ériphéries alités).	тота	L (32 loca	alités)
/ SECTEUR.	participants	Fréquence	Importance	Fréquence	Importance	Fréquence	Importance	Fréquence	Importance	Fréquence	%	Importance
	Construction/Rénovation forage/puits cimenté avec pompage solaire pour alimentation en eau des ménages.	3	Н	2	Н	6	Н	5	Н	16	50%	н
	Construction/Augmentation capacités de stockage du réservoir d'eau pour les ménages.	4	Н	3	Н	7	Н	6	Н	20	63%	н
	Réhabilitation du réseau interne distribution eau aux ménages.	1	М	1	М	1	М	2	М	5	16%	M
ACCES A L'EAU	Installation/Extension du réseau distribution d'eau pour les ménages.	7	Н	3	Н	7	Н	5	Н	22	69%	н
	Installation/Augmentation des bornes fontaines pour l'approvisionnement en eau des ménages.	7	н	3	Н	8	н	7	Н	25	78%	н
	Faciliter les branchements sociaux à domicile aux ménages qui souhaitent s'abonner.	1	М	1	F	1	F	1	F	4	13%	F

	Création/Renforcement Comité de Gestion d'Eau.	7	Н	3	Н	8	Н	8	Н	26	81%	Н
	Construction/Rénovation de forage /puits cimentés pour les jardins agricoles.	5	Н	2	Н	5	Н	3	Н	15	47%	Н
	Création nouveau périmètre agricole communautaire et favoriser les femmes pour l'obtention des parcelles cultivables.	5	Н	3	Н	8	н	2	н	18	56%	н
	Installation système de pompage solaire pour irriguer les jardins agricoles.	5	Н	2	Н	6	Н	3	Н	16	50%	Н
AGRICULTURE	Construction/Rénovation des réservoirs de stockage de l'eau pour l'irrigation des jardins agricoles.	6	н	2	Н	6	Н	3	н	17	53%	н
	Appuis en grillage de sécurité pour les jardins agricoles.	6	Н	2	Н	6	Н	3	Н	17	53%	Н
	Protection des puits cimentés et des jardins contre les crues de l'oued.	5	Н	2	Н	5	Н	2	Н	14	44%	н
	Former les agriculteurs en maintenance des panneaux et des pompes solaires.	6	Н	2	Н	6	Н	2	Н	16	50%	н
	Appuis en analyse des sols et de l'eau d'irrigation des jardins agricoles.	3	M	2	M	4	Н	2	Н	11	34%	н
	Appui en matériels et semences pour les productions agricoles.	6	Н	3	Н	6	Н	3	Н	18	56%	Н

Construction d'une citerne enterrée ou d'une retenu d'eau pour les familles nomades et leurs bétails.	2	н	2	н	8	Н	5	н	17	53%	н
Accélérer les appuis attendus depuis 2020 du Projet du MEDD pour le développement de périmètres agricoles.	5	Н							5	71%	Н

PRIORITÉS 2021-2025 PAR DOMAINE /	Priorités formulées par les participants	Dikhil ville + (7 loca	•		Périphéries alités)	-	Périphéries calités)		Périphéries calités).	TOTAL	. (32 lo	ocalités)
SECTEUR.	F F	Fréquence	Importance	Fréquence	Importance	Fréquence	Importance	Fréquence	Importance	Fréquence	%	Importance
	Construction/Réhabilitation d'une école primaire /collège / Lycée publique.	1	Н	2	Н	4	Н	5	Н	12	38%	н
EDUCATION	Construction de salles de classe supplémentaires.	2	М			2	М			4	29%	F
	Construction/réhabilitation logement pour les enseignants.	3	Н							3	43%	н

Insta	allation d'un système de											
de l'é	npage solaire et adduction eau avec réservoir kage pour l'école.	1	Н			1	Н	3	Н	5	17%	F
	abilitation des toilettes de oles et du CEM.	5	М							5	16%	F
	allation/Réparation du ème d'éclairage solaire de ble.	3	Н	1	M	1	M	3	Н	8	25%	М
techi équi	forcer les moyens iniques (mobiliers, ipements éducatifetc.) établissements scolaires.	3	M	1	М					4	13%	F
sécu	struction d'une clôture de irité pour ble/collège/lycée.			1	М	2	М			3	9%	F
pour	icule (supplémentaire) r transporter séparément collégiens et les lycéens.	4	М					4	М	16	50%	н
scola	er contre les décrochages aires, en particulier des égien(ne)s et lycéen(ne)s.	2	Н	2	Н					4	13%	F
	struction / Réhabilitation réfectoire et dortoirs ipés.	2	М			2	М	4	Н	8	25%	F
	oilisation & sensibilisation r fixer plus de ménages	3	Н	1	Н	1	Н	3	Н	8	25%	F

	nomades pour scolariser plus d'enfants.											
	Construction d'un centre de santé.	3	Н	2	Н	3	Н	9	Н	17	53%	н
SANTE	Améliorer disponibilité équipements/matériels médicaux et des médicaments.	3	Н	1	M	4	Н	2	М	10	31%	М
	Moyen d'évacuation des cas graves et des grossesses difficiles.	4	Н	2	Н	3	Н	4	Н	13	41%	н
	Renforcement des ressources humaines médicales.			1	М	3	М	2	М	6	19%	F

PRIORITÉS 2021-2025 PAR DOMAINE /	Priorités formulées par les participants	Dikhil ville + (7 loca	Périphéries alités)		Périphéries Calités)	=	Périphéries calités)		Périphéries calités).	тот	AL (32 lo	ocalités)
SECTEUR.		Fréquence	Importance	Fréquence	Importance	Fréquence	Importance	Fréquence	Importance	Fréquence	%	Importance
ACCES A L'ENERGIE	<ul> <li>Panneaux solaires des poteaux d'éclairage public non entretenu/ Manque de suivi après réalisation.</li> <li>Réparation des panneaux en panne</li> <li>Implantation d'autres poteaux solaires</li> </ul>	4	н			2	Н	1	Н	7	22%	н

<ul> <li>Création d'un comité de suivi de la maintenance, pour un bon fonctionnement.</li> </ul>											
Besoin de poteaux d'éclairage solaire publics.	2	Н			5	П	5	Н	12	37,5%	Н
Distribution de kits solaires pour les enfants scolarisés.	5	M			5	М	5	М	15	47%	M
Centrale solaire pour les ménages du village souvent en panne.			1	Ħ					1	3%	Н

PRIORITÉS 2021-2025 PAR DOMAINE /	Priorités formulées par les participants	Dikhil ville + (7 loca	-		Périphéries alités)	-	Périphéries alités)		Périphéries calités).	ТОТА	L (32 lo	calités)
SECTEUR.		Fréquence	Importance	Fréquence	Importance	Fréquence	Importance	Fréquence	Importance	Fréquence	%	Importance
PISTE D'ACCES (REDUCTION DE	Construction/Réhabilitation de la route/piste d'accès	4	Н	2	Н	1	Н	1	Н	8	25%	н
L'ENCLAVEMENT)	Accidents de la route très fréquents			1	Н			2	Н	3	9,4%	Н

PRIORITÉS 2021-2025 PAR DOMAINE / SECTEUR.	Priorités formulées par les participants		Périphéries alités)		Périphéries alités)		Périphéries calités)		Périphéries calités).	TOTA	L (32 I	ocalités)
		Fréquence	Importance	Fréquence	Importance	Fréquence	Importance	Fréquence	Importance	Fréquence	%	Importance

AMELIORATION DES CONDITIONS DE VIE DES MENAGES (ACCES AUX AIDES ET ALLOCATIONS FINANCIERES DE L'ETAT; AU MICRO-CREDIT ET AUX APPUIS FINANCIERS DES PROJETS POUR LES AGR)	Création d'activités génératrices de revenus pour les jeunes et les femmes.											
	Redémarrer les appuis financiers du PNSF rapidement et augmenter le nombre de femmes bénéficiaires	6	Н	3	Н	5	Н	2	Н	16	50%	н



