

**Ministère de l'Eau et de
l'Assainissement**

..*.*.*.*.

Région du Centre

..*.*.*.*.

DREA



BURKINA FASO

Unité - Progrès - Justice

**PROGRAMME NATIONAL
D'APPROVISIONNEMENT EN EAU POTABLE**

**PROGRAMMATION DES
ACTIVITES 2019**

Version provisoire

Janvier 2019

Table des matières

Introduction.....	4
I. PROGRAMMATION 2019 DES ACTIVITES DU PN-AEP.....	6
I.1 Action 1 : Accès universel à l'eau potable.....	6
I.1.1 Milieu rural.....	6
I.2 Action 2 : Gestion du service public de l'eau.....	17
I.2.1 Accompagnement des communes dans leur rôle de maîtres d'ouvrage	17
I.3 Action 3 : Renforcement du cadre institutionnel.....	19
I.3.1 Informations sur le PN-AEP	19
I.3.2 Outils d'opérationnalisation du PN-AEP	19
I.2.3 Conduire l'intermédiation sociale suivant le guide IMS-AEP	19
II. ANALYSE DES RISQUES ET CONTRAINTES	20
CONCLUSION.....	21

SIGLES ET ABREVIATIONS

AEP	: Approvisionnement en Eau Potable
AEP-MV	: Approvisionnement en Eau Potable multi-villages
AEPS	: Adduction d'Eau Potable Simplifiée
AUE	: Association d'Usagers d'Eau
BPO	: Budget Programme par Objectif
CSPS	: Centre de Santé et de Promotion Sociale
CUI	: Cadre Unifié d'Intervention
DGEP	: Direction Générale de l'Eau Potable
DREA-CEN	: Direction Régionale de l'Eau et de l'Assainissement du Centre
ImS	: Intermédiation Sociale
INO	: Inventaire National des Ouvrages
ODD	: Objectifs du développement Durable
OMD	: Objectifs du Millénaire pour le Développement
ONEA	: Office National de l'Eau et de l'Assainissement
ONG	: Organisme Non Gouvernemental
PCD-AEPA	: Plan Communal de Développement sectoriel Approvisionnement en Eau Potable et Assainissement
PEM	: Point d'Eau Moderne
PGEA	: Programme de Gouvernance du secteur Eau et Assainissement
PMH	: Pompe à Motricité Humaine
PN-AEP	: Programme National d'Approvisionnement en Eau Potable
PN-AEUE	: Programme National de l'Assainissement des Eaux Usée et Excréta
PN-AH	: Programme National des Aménagements Hydrauliques
PNE	: Programme National de l'Eau
PTF	: Partenaires Techniques et Financiers

Introduction

Le secteur de l'eau, pour marquer la fin des OMD, a entamé la relecture du document de la politique nationale de l'eau (PNE) assortit de cinq programmes qui sont : le Programme National de la Gestion Intégrée des Ressources en Eau (PN-GIRE), le Programme de Gouvernance du secteur Eau et Assainissement (PGEA), le Programme National d'Approvisionnement en Eau Potable (PN-AEP), le Programme National de l'Assainissement des Eaux Usées et Excréta (PN-AEUE) et le Programme National des Aménagements Hydrauliques (PN-AH). L'adoption de cette politique et de ces programmes vise l'atteinte de l'objectif N°6 des Objectifs du Développement Durable (ODD) en 2030 qui est d'assurer un accès universel à l'eau et à l'assainissement pour les populations et une gestion durable de la ressource en eau.

Le PN-AEP a été adopté en 2016 par le gouvernement et sa mise en œuvre passe par tous les acteurs qui interviennent dans le secteur de l'eau. Ce programme vise un accès universel à l'eau potable d'ici 2030 conformément aux ODD.

Le cadre programmatique de ce programme est toujours basé sur celle du PN-AEPA 2015. Ce rapport de programmation prend en compte les prévisions 2019 de tous les acteurs qui interviennent dans la région. Il est tiré du budget programme par objectif (2019 – 2021).

Rappel des étapes et objectif du processus de programmation en milieu rural :

En 2010 et pour ce qui concerne le volet rural, une nouvelle démarche a été adoptée. Elle vise à assurer la cohérence interne entre les données issues des trois instruments de suivi que sont le Budget Programme par Objectif (BPO), le rapport bilan et l'Inventaire National des Ouvrages (INO) d'Approvisionnement en Eau Potable. Cette démarche prend en compte les recommandations de l'atelier de Ziniaré tenu les 22 et 23 avril 2010 pour l'harmonisation de ces outils de collecte du secteur de l'AEPA et validées par le Cadre Partenarial en sa séance du 27 mai 2010. L'approche consiste à considérer les données du BPO pour la programmation. Ainsi, les données de base de la programmation 2019 sont celles du BPO 2019-2021.

Les fiches de collecte harmonisées permettent d'obtenir des informations d'ordre physique et financier par structure, le domaine d'intervention, les sources de financement, le début et la fin de l'intervention ainsi que l'adresse complète de la structure (Projets ou programmes, ONG, institutions, structures de l'Etat etc.). Sont également renseignés les prix unitaires et les quantités prévues sur la base des financements acquis. La notion de financement acquis est comprise de la manière suivante :

- Partie extérieure : il s'agit des financements dont la convention a été signée. Ils sont matérialisés par un acte qui est la convention de financement ;

- Partie Etat : il s'agit des financements qui sont adoptés et inscrits dans la Loi de finances ou autres documents budgétaires (décret d'avance ou arrêté portant ouverture de crédit) ;
- Partie Commune : il s'agit des financements adoptés et inscrits par le conseil communal dans ses documents budgétaires (budget communal). Pour les communes la partie du financement acquis à prendre en compte dans la programmation est celle provenant des recettes propres de ces dernières ou encore des jumelages ou de la coopération décentralisée.
- Partie ONG : il s'agit des financements adoptés et inscrits dans les documents budgétaires de l'organe exécutif de l'ONG.

Chaque année, les acteurs à tous les niveaux (central, régional et communal) qui interviennent dans le domaine de l'eau potable et de l'assainissement sont conviés à deux sessions de formation et de collecte de données en juin et en décembre.

La programmation est une activité qui vise à renforcer la responsabilité et l'implication des acteurs locaux dans la mise en œuvre des activités AEP. Elle est effectuée à travers des ateliers de programmation organisés par les directions régionales en charge de l'eau potable et de l'assainissement. La responsabilisation et l'implication des acteurs locaux que sont les communes, les ONG, les Projets et Programmes supposent que ceux-ci aient toute l'information sur le secteur de l'eau et de l'assainissement au niveau régional et puissent participer aux activités de planification et de programmation en communiquant leur programme de réalisation et en assistant aux séances de restitution. En 2016, ces ateliers de programmation se sont effectivement tenus avec la participation des acteurs venus avec leur fiche de collecte préalablement remplie.

Les données fournies par les différents acteurs malgré la confection d'une fiche unique de présentation (fiche unifiée BPO-SSE de collecte) sont toujours sous des formes variées avec des qualités très disparates. Pour faciliter leur harmonisation et leur intégration, un traitement est fait par la cellule BPO avec les directions régionales en charge de l'eau potable et de l'assainissement afin de disposer de données fiables.

La programmation physique prend en compte les ouvrages non achevés au cours des années précédentes, dont les travaux se poursuivront en 2017 ; par contre, les montants déjà engagés pour ces travaux ne sont pas pris en compte dans la présente programmation. Cette programmation sera révisée en fin du 1er semestre de l'année pour prendre en compte les différents réajustements et servir de référence pour le bilan annuel.

I. PROGRAMMATION 2019 DES ACTIVITES DU PN-AEP

La compilation des résultats au niveau régional permet d'obtenir les données chiffrées réparties par action. Le montant de cette année qui est de **283,904 millions FCFA** est nettement inférieur à celui de l'année passée qui était de **531,45 millions FCFA**. Cette différence peut s'expliquer par la réduction budgétaire et le manque de données des autres acteurs du PN-AEP de la région.

La mise en œuvre du PN-AEP se réalise à travers 03 actions.

Programmation par action

Les données chiffrées réparties par action sont indiquées dans le tableau suivant.

Tableau 1 : Coût du programme par action

Actions	Coût prévisionnel (en millions FCFA)	Part budgétaire de l'action (%)
Action 1	243 469	85,76
Action 2	0	0
Action 3	40 435	14,24
Total	283 904	100

I.1 Action 1 : Accès universel à l'eau potable

Les programmations concernent le milieu rural et le milieu urbain.

I.1.1 Milieu rural

Dans le cadre de l'accès universel à l'eau potable en milieu rural, l'ensemble des programmations d'ouvrages d'AEP2019 se présente comme suit :

- la réalisation de 14 forages neufs ;
- la réhabilitation de 34 forages;
- la réalisation des travaux d'extension de l'AEP MV (phase 03).

Les financements acquis pour sa mise en œuvre sont de **283,904 millions de FCFA**.

La programmation 2019 des ouvrages d'AEP de la région se présente dans les tableaux suivants :

I.1.1.1 Réalisations physiques et financières d'ouvrages neufs

➤ Ouvrages communautaires

Tableau 2: Réalisations de forages équipés de pompe, Forages à gros débit, Puits modernes

N°	Communes	Structures	Bailleurs	Forages à gros débit				Forages neufs équipés de PMH				Puits modernes neufs			
				Quantité Report des années antérieures	Prévision 2019 (nombre)	Quantité Report + Prévision 2019	Prévision montant 2019 (Millions FCFA)	Quantité Report des années antérieures	Prévision 2019 (nombre)	Quantité Report + Prévision 2019	Prévision montant 2019 (Millions FCFA)	Quantité Report des années antérieures	Prévision 2019 (nombre)	Quantité Report + Prévision 2019	Prévision montant 2019 (Millions FCFA)
		Conseil régional	Etat	0	0	0	0	0	6	6	36	0	0	0	0
	Koubri	Commune	Etat (Fond transféré)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Saaba		Etat (Fond propre)	0	0	0	0	0	8	8	55	0	0	0	0
TOTAL				0	0	0	0	0	14	14	91	0	0	0	0

Source : BPO 2019-2021

Commentaire : Pour l'année 2019, il n'est pas prévu de réalisation de forage à gros débit ni de puits moderne dans le milieu rural de la région du Centre.

Par contre, il est prévu la réalisation de 14 forages neufs. Le montant financier prévu à cet effet est de **91 millions de F CFA**.

Tableau 3 : Réalisations d'AEPS neuves et PEA neufs

N°	Communes	Structures	Bailleurs	Études AEPS				AEPS Neuves						PEA Neuf			
				Quantité Report des années antérieures	Prévision 2019 (nombre)	Quantité Report + Prévision 2019	Prévision montant 2019 (Millions FCFA)	Quantité Report des années antérieures	Prévision 2019 (nombre)	Quantité Report + Prévision 2019	Prévision montant 2019 (Millions FCFA)	Nombre de Bornes fontaines	Nombre de Branchements particuliers	Quantité Report des années antérieures	Prévision 2019 (nombre)	Quantité Report + Prévision 2019	Prévision montant 2019 (Millions FCFA)
		DREA CEN	Etat	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		Conseil régional	Etat	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		Commune	Etat	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL				0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Source : BPO 2019-2021

Commentaire : Pour l'année 2019, il n'est point prévu de faire des études pour AEPS. Il en est de même pour les travaux de réalisation d'AEPS neuf et PEA neuf dans le milieu rural de la Région du Centre.

Tableau 4 : Études et constructions de CPE

N°	Communes	Structures	Bailleurs	Etudes CPE				CPE construits			
				Quantité Report des années antérieures	Prévision 2019 (nombre)	Quantité Report + Prévision 2019	Prévision montant 2019 (Millions FCFA)	Quantité Report des années antérieures	Prévision 2019 (nombre)	Quantité Report + Prévision 2019	Prévision montant 2019 (Millions FCFA)
1		DREA CEN	Etat	0	0	0	0	0	1	1	91
2		Conseil régional	Etat	0	0	0	0	0	0	0	0
3		Commune	Etat	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL				0	0	0	0	0	0	0	

Source : BPO 2019-2021

Commentaire : Pour l'année 2019, il n'est pas prévu de faire des études pour CPE. Mais il est prévu la construction de CPE qui est une continuité des travaux de l'AEP MV de Moincé, Pikiéko et Tansablogo dans la commune rurale de Koubri. Le montant financier prévu à cet effet est de **91 millions de F CFA**.

Tableau 5 : Etudes et réalisations de systèmes d'adductions d'eau potable multi-villages (AEP-MV)

N°	Communes	Structures	Bailleurs	Etudes d'adduction d'eau potable multi-villages réalisées				Système d'adduction d'eau potable multi-villages construits			
				Quantité Report des années antérieures	Prévision 2019 (nombre)	Quantité Report + Prévision 2019	Prévision montant 2019 (Millions FCFA)	Quantité Report des années antérieures	Prévision 2019 (nombre)	Quantité Report + Prévision 2019	Prévision montant 2019 (Millions FCFA)
		DREA CEN	Etat	0	0	0	0	0	1	1	
		Conseil régional	Etat	0	0	0	0	0	0	0	0
		Commune	Etat	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL				0	0	0	0	0	0	0	

Source : BPO 2019-2021

Commentaire : Pour l'année 2019, aucune étude d'AEP MV n'est prévue. Mais il est prévu la construction du réseau de distribution qui est une continuité des travaux de l'AEP MV de Moince, Pikiéko et Tansablogo dans la commune rurale de Koubri. Le montant financier prévu est cumulé avec celui du CPE, ce montant est indiqué dans le tableau ci-dessus.

Tableau 6: Détails des éléments du système d'adduction d'eau potable multi-village (AEP-MV)

N°	Communes	Structures	Bailleurs	Bâche				Château				Bornes Fontaines				Branchements Particuliers			
				Quantité Report des années antérieures	Prévision 2019 (nombre)	Quantité Report + Prévision 2019	Prévision montant 2019 (Millions FCFA)	Quantité Report des années antérieures	Prévision 2019 (nombre)	Quantité Report + Prévision 2019	Prévision montant 2019 (Millions FCFA)	Quantité Report des années antérieures	Prévision 2019 (nombre)	Quantité Report + Prévision 2019	Prévision montant 2019 (Millions FCFA)	Quantité Report des années antérieures	Prévision 2019 (nombre)	Quantité Report + Prévision 2019	Prévision montant 2019 (Millions FCFA)
		DREACEN	Etat	0	0	0	0	0	1	1		0	0	0	0	0	2	2	
		Conseil régional	Etat	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		Commune	Etat	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL				0	0	0	0	0	1	1		0	0	0	0	0	2	2	

Source : BPO 2019-2021

Commentaire : Pour l'année 2019, il est prévu la construction d'un château d'eau et la réalisation de 02 branchements privés dans le cadre des travaux de la troisième phase de l'AEP MV de Moincé, Pikiéko et Tansablogo dans la commune rurale de Koubri. Le montant financier prévu est cumulé avec celui du CPE, ce montant est indiqué dans le tableau ci-dessus.

➤ Ouvrages institutionnels

Tableau 7: Réalisations de forages équipés de pompe et PEA

N°	Communes	Structures	Bailleurs	Forages Ecoles				PEA Ecoles				Forages CSPPS				PEA CSPPS			
				Quantité Report des années antérieures	Prévision 2019 (nombre)	Quantité Report + Prévision 2019	Prévision mont ant 2019 (Millions FCFA)	Quantité Report des années antérieures	Prévision 2019 (nombre)	Quantité Report + Prévision 2019	Prévision mont ant 2019 (Millions FCFA)	Quantité Report des années antérieures	Prévision 2019 (nombre)	Quantité Report + Prévision 2019	Prévision mont ant 2019 (Millions FCFA)	Quantité Report des années antérieures	Prévision 2019 (nombre)	Quantité Report + Prévision 2019	Prévision mont ant 2019 (Millions FCFA)
		DREA CEN	Etat	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		Conseil régional	Etat	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		Commune	Etat	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL				0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Source : BPO 2019-2021

Commentaire : Pour l'année 2019, il n'est pas prévu de travaux de réalisation de forages et de PEA dans les lieux institutionnels.

I.1.1.2 Réalisations physiques et financières d'ouvrages à réhabiliter

➤ Ouvrages communautaires

Tableau 8: Réhabilitation de forages équipés de pompe, Puits modernes, AEPS

N°	Communes	Structures	Bailleurs	Forages réhabilités				Puits réhabilités				AEPS réhabilitées			
				Quantité Report des années antérieures	Prévision 2019 (nombre)	Quantité Report + Prévision 2019	Prévision montant 2019 (Millions FCFA)	Quantité Report des années antérieures	Prévision 2019 (nombre)	Quantité Report + Prévision 2019	Prévision montant 2019 (Millions FCFA)	Quantité Report des années antérieures	Prévision 2019 (nombre)	Quantité Report + Prévision 2019	Prévision montant 2019 (Millions FCFA)
1		DREA CEN	Etat	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	Koubri	Commune	Etat (Fonds transféré)	4	0	4	9,8	0	0	0	0	0	0	0	0
3	Saaba		(Fonds propre : 16 et transférés : 5)	5	16	21	12	0	0	0	0	0	0	0	0
4	Komsilga		Etat (Fonds transféré)	0	5	5									
5	Pabré		Etat (Fonds transféré)	4	0	4									
TOTAL				13	21	34	21,8	0	0	0	0	0	0	0	0

Source : BPO 2019-2021

Commentaire : Pour l'année 2019, il n'est pas prévu de travaux de réhabilitation de puits ni d'AEPS dans le milieu rural de la région du Centre. Par contre il est prévu la réhabilitation de 34 forages. Le montant financier prévu à cet effet est **de 21,8 millions de F CFA**.

Tableau 9: Extension des AEPS et PEA Réhabilités

N°	Communes	Structures	Bailleurs	Extension des AEPS						Mise à niveau/Extension des AEPS				PEA Réhabilités			
				Quantité Report des années antérieures	Prévision 2019 (nombre)	Quantité Report + Prévision 2019	Prévision montant 2019 (Millions FCFA)	Nombre de Bornes fontaines	Nombre de Branchements particuliers	Quantité Report des années antérieures	Prévision 2019 (nombre)	Quantité Report + Prévision 2019	Prévision montant 2019 (Millions FCFA)	Quantité Report des années antérieures	Prévision 2019 (nombre)	Quantité Report + Prévision 2019	Prévision montant 2019 (Millions FCFA)
		DREACEN	Etat	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		Conseil régional	Etat	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		Commune	Etat	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL				0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Source : BPO 2019-2021

Commentaire : Pour l'année 2019, aucune programmation de remise à niveau d'AEPS ni d'extension d'AEPS et PEA n'a été faite.

➤ Ouvrages institutionnels

Tableau 10: Réhabilitations de forages équipés de pompe et PEA

N°	Communes	Structures	Bailleurs	Forages Ecoles				PEA Ecoles				Forages CSPS				PEA CSPS			
				Quantité Report des années antérieures	Prévision 2019 (nombre)	Quantité Report + Prévision 2019	Prévision montant 2019 (Millions FCFA)	Quantité Report des années antérieures	Prévision 2019 (nombre)	Quantité Report + Prévision 2019	Prévision montant 2019 (Millions FCFA)	Quantité Report des années antérieures	Prévision 2019 (nombre)	Quantité Report + Prévision 2019	Prévision montant 2019 (Millions FCFA)	Quantité Report des années antérieures	Prévision 2019 (nombre)	Quantité Report + Prévision 2019	Prévision montant 2019 (Millions FCFA)
		DREACEN	Etat	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		Conseil régional	Etat	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		Commune	Etat	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL				0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Source : BPO 2019-2021

Commentaire : Pour l'année 2019, il n'est pas prévu de faire des travaux de réhabilitation de forages et de PEA dans les lieux institutionnels.

I.2 Action 2 : Gestion du service public de l'eau

I.2.1 Accompagnement des communes dans leur rôle de maîtres d'ouvrage

Tableau 11: Programmation des activités de la feuille de route AMOC au niveau régional

Objectifs spécifiques (Feuille de route AMOC)	Actions	Nombre d'activités/tâches
		Prévues annuelles
OS.1	Action 1 :	0
	Action 2 :	0
OS.2	Action 3 :	0
	Action 4 :	0
	Action 5 :	0
OS.3	Action 6 :	0
	Action 7 :	0
	Etc.	0
Total général		0

Source : DREA CEN, 2019

Commentaire : Pour l'année 2019, il n'est prévu aucune activité. L'appui à la maîtrise d'ouvrage communal se fait souvent en hors programmations en fonction de la sollicitation des communes à l'endroit de la DREA-CEN.

💧 Formations programmées :

Tableau 12: Formations programmées auprès des communes sur l'exercice de la MOC et auprès des agents des DREA sur l'Assistance à la MOC :

Module MOC concernés	Acteurs bénéficiaires*	Nombre de personnes			Coût prévisionnel (FCFA)	Financement	Acteurs de mise en œuvre
		Hommes	Femmes	Total			
Schéma de la Réforme du système de gestion des ouvrages hydrauliques d'AEP	-SG communes -techniciens communaux -élus -maintenanciers	-	-	-	0	ABS	DREA-CEN

Source : DREA CEN, 2019

* SG des communes ? élus ? agents des DREA ? techniciens communaux ? agents de santé ?

Commentaire : Pour l'année 2019, il n'est prévu aucune activité.

Tableau 13: Programmation financière des activités de mise en œuvre de la réforme

Structures	Bailleurs	Coût prévisionnel des activités de mise en œuvre de la réforme (millions CFA)
Suivi et accompagnement à la mise en œuvre des plans d'actions communaux	Etat	0
Suivi de la mise en œuvre des recommandations issues du forum des AUE de 2018	Etat	0
Délivrance d'agrèments aux Artisans-Réparateurs	Etat	0
Total		0

Source : DREA-CEN

Commentaire : Pour l'année 2019, il n'est prévu aucune activité.

💧 Actualisation des PCD-AEPA

Tableau 14: Nombre de communes ayant programmé l'élaboration/mise à jour de leurs plans communaux de développement sectoriel AEPA

Nombre de communes concernées	PCD-AEPA	
	Prévision 2019 (nombre)	Prévision montant 2019 (Millions FCFA)
Néant	0	0
Régional	0	0

Source : DREA CEN, 2019

Commentaire : Pour l'année 2019, aucune commune n'a prévu le renouvellement de son PCD-AEPA.

I.3 Action 3 : Renforcement du cadre institutionnel

I.3.1 Informations sur le PN-AEP

Cette partie concerne les activités de la stratégie de communication pour l'information et la sensibilisation des acteurs stratégiques du PN-AEP.

Tableau 15: Mise en œuvre de la stratégie de communication pour l'information et la sensibilisation des acteurs

Thème	Nombre de participants			Coût
	Hommes	Femmes	Total	
-	0	0	0	0
Total régional	0	0	0	0

Source : DREA-CEN, 2018

Commentaire : Aucune activité n'a été programmée sur la mise en œuvre de la stratégie de communication pour l'information et la sensibilisation des acteurs.

I.3.2 Outils d'opérationnalisation du PN-AEP

Tableau 16: récapitulatif régional ciblage

Région	Nombre d'ateliers de programmation et de ciblage prévu	Coût	Source de financement
Centre	0	0	Néant
Total	0	0	

Source : DREA-CEN, 2018

Commentaire : Aucune activité de ciblage n'a été programmée.

I.2.3 Conduire l'intermédiation sociale suivant le guide IMS-AEP

Tableau 17: Activités du guide ImS-AEP

Acteurs	Nombre de campagne d'ImS	Coût
-	-	0
Total	-	0

Commentaire : les activités d'intermédiation sociale accompagnent la réalisation d'ouvrages physiques. La DREA-CEN n'ayant pas prévu la réalisation d'ouvrages en 2019, aucune activité ImS n'a été programmée.

II. ANALYSE DES RISQUES ET CONTRAINTES

Les programmations de la DREA-CEN et les acteurs du secteur de l'AEP dans la région ne peuvent pas se réaliser sans difficultés.

Cette partie est une compilation des contraintes majeures du secteur en milieu rural et le tableau ci-dessous en fait un résumé.

Tableau 18: Contraintes et solutions

Risques/Contraintes	Propositions de solution	Responsables
Instabilité institutionnelle	Maîtriser le phénomène de l'instabilité institutionnelle pour limiter ses effets pervers sur la mise en œuvre des programmes	Etat
Réajustement budgétaire, blocage des lignes de crédit	Trouver des sources de financement alternatives	Tous les acteurs
Défaillance des entreprises	Inviter les entreprises à améliorer leurs prestations sous peine de sanction	CAM
Le non-respect de la programmation par les autres acteurs	Inviter les autres acteurs à améliorer leurs programmations	Communes, ONG

CONCLUSION

Pour cette année 2019, il est prévu la réalisation de 14 forages neufs, la réhabilitation de 34 forages et la poursuite des travaux d'extension (ou phase 03) de l'AEP-MV. Le montant de cette année qui est de **283,904 millions FCFA** est nettement inférieur à celui de l'année passée qui était de **531,45 millions FCFA**. Cette différence peut s'expliquer par la réduction budgétaire et le manque de données des autres acteurs du PN-AEP de la région. Le faible niveau de programmation s'explique par le fait qu'il existe des retards dans les programmations de certains acteurs et l'insuffisance d'intervention des programmes ou projet dans la région dans ces domaines.