Ministère de l'Agriculture, de l'Hydraulique et des Ressources Halieutiques

Burkina Faso Unité - Progrès - Justice

Secrétariat Général

Direction Générale des Ressources en Eau - Direction Générale de l'Assainissement EUE - Office National de l'Eau et de l'Assainissement DGRE-DGAEUE-ONEA

Programme National d'Approvisionnement en Eau Potable et d'Assainissement à l'horizon 2015

[PN-AEPA 2015]

RAPPORT SECTORIEL NATIONAL BILAN ANNUEL AU 31 DECEMBRE 2008

Table des matières

Acronymes

Introduction

I - VOLET RURAL

- 1. Bilan d'exécution du volet AEP au 31/12/2008
- 1.1. Bilan d'exécution physique et financière des infrastructures
- 1.2. Taux de points d'eau modernes fonctionnels (PEM=forages + puits modernes)
- 1.3. Taux d'AEPS fonctionnelles (mini réseau d'AEP et Poste d'Eau Autonome)
- 1.4. Proportion d'AEPS gérées par délégation
- 1.5. Commentaire sur la situation de l'AEP
- Bilan d'exécution du volet Assainissement EUE au 31/12
- 2.1. Bilan d'exécution physique et financière des infrastructures
- 2.2. Taux d'équipement
- 2.3. Taux d'accès à l'assainissement familial
- 2.4. Proportion de latrines publiques gérées par délégation
- 2.5. Commentaire sur la situation de l'assainissement EUE
- 3. Récapitulatif des coûts de réalisation des infrastructures
- 3.1. Bilan financier global des réalisations AEP
- 3.1.1. Récapitulatif des coûts de réalisation des infrastructures AEP
- 3.1.2. Proportion des financements (Fin) acquis / besoin de financement de l'AEP
- 3.1.3. Commentaires sur le bilan financier des infrastructures AEP
- 3.2. Bilan financier global des réalisations AEUE
- 3.2.1. Récapitulatif des coûts de réalisation des infrastructures AEUE
- 3.2.2. Proportion des financements (Fin) acquis / besoin de financement de l'AEUE
- 3.2.3. Commentaires sur le bilan financier des infrastructures AEUE
- 4. Elaboration des PCD-AEPA
- 4.1. Proportion de PCD-AEPA disponibles
- 4.2. Commentaires sur l'état d'élaboration des PCD-AEPA
- 5. Conclusion / Volet Rural

II - VOLET URBAIN

Introduction

Le programme national d'approvisionnement en eau potable et d'assainissement (PN-AEPA) constitue l'instrument par lequel le Burkina Faso, conformément à son Cadre Stratégique de Lutte contre la Pauvreté (CSLP), vise à atteindre les Objectifs du Millénaire pour le Développement (OMD) dans le secteur AEPA. Il s'agit de réduire de moitié d'ici 2015 la proportion de personnes, en milieu urbain et rural, n'ayant pas un accès adéquat à l'eau potable et à l'assainissement en 2005, selon les critères, normes et indicateurs adoptés en la matière.

Le PN-AEPA concrétise l'approche programme retenue par le Gouvernement pour l'atteinte des OMD dans le domaine de l'AEPA. C'est le cadre programmatique national pour le développement du secteur AEPA dans les dix prochaines années. Il s'intègre également dans la stratégie nationale de gestion intégrée des ressources en eau (GIRE)

L'objectif global du programme est d'améliorer la qualité de vie de la population en assurant un accès équitable et adéquat à l'eau potable et à l'assainissement d'ici 2015 dans un cadre de gestion durable et équilibré de la ressource en eau. Il est sous tendu par quatre objectifs spécifiques qui sont :

- Augmenter équitablement et durablement l'accès à l'eau potable
- Augmenter équitablement et durablement l'accès à l'assainissement EUE
- Contribuer à garantir d'ici 2015 la disponibilité de l'eau en qualité et en quantité pour satisfaire tous les usages dans un cadre de gestion intégrée des ressources en eau par la mise en œuvre des huit (8) domaines d'actions du PAGIRE
- Accroître l'efficacité des acteurs intervenant dans la mise en œuvre des activités par le renforcement des capacités institutionnelles.

Le présent rapport sectoriel national bilan annuel au 31/12 /2008 est présenté selon la structuration du PN-AEPA, en un volet RURAL dont la mise en œuvre est coordonnée par la Direction Générale des Ressources en Eau et un volet URBAIN mis en oeuvre par l'Office National de l'Eau et de l'Assainissement.

Pour le VOLET RURAL, le bilan national est établi sur la base des bilans annuels régionaux approuvés par les Comités régionaux de pilotage du PN-AEPA

Pour le VOLET URBAIN, le bilan annuel est celui de l'Office National de l'Eau et de l'Assainissement (ONEA).

Volet Rural

1. Bilan d'exécution au 31/12/2008

1.1. Situation de l'Approvisionnement en Eau Potable (AEP)

Tableau 1.1.1.: Réalisation forages neufs et forages réhabilités

			Fora	iges neufs			Forag	es réhabilité	és
N°	REGIONS	Prévision annuelle ajustée	Réalisation	taux de réalisation (%)	Coût de réalisati on (Million CFA)	Prévision annuelle ajustée	Réalisation	taux de réalisation (%)	Coût de réalisati on (Million CFA)
1	BOUCLE DU MOUHOUN	201	162	81	962,2	20	20	100	42,32
2	CASCADES	73	33	45,2	220,98	12	11	91,7	17,0
3	CENTRE	12	7	58,33	42	17	00	00	00
4	CENTRE EST	185	187	101	1103,0	167	139	83	220,64
5	CENTRE NORD	123	118	96	653,98	76	72	95	94,86
6	CENTRE OUEST	74	27	36,48	196,5	160	105	65,62	81,65
7	CENTRE SUD	189	180	95	1052,07	85	73	86	96,65
8	EST	228	144	63,2	859,6	365	365	100	427,84
9	HAUTS BASSINS	31	30	96,77	169,5	5	5	100	7,5
10	NORD	427	217	50,82	2018,0	98	26	26,53	81,1
11	PLATEAU	47	43	82,6	316,4	83	58	82,5	138.8
12	SAHEL	50	37	74	255,5	263	296	112	864,6
13	SUD OUEST	97	84	86,6	549	3	2	66,67	3,32
	TOTAL	1737	1269	73,05	8398,73	1354	1172	86,56	2076,28

Tableau 1.1.2. : Réalisation puits modernes neufs et puits modernes réhabilités

			Puits n	nodernes	neufs	F	uits n	nodernes	réhabilités
N°	REGIONS	Prévision annuelle ajustée	Réalisation	taux de réalisation (%)	Coût de réalisation (Million CFA)	Prévision annuelle ajustée	Réalisation	taux de réalisation (%)	Coût de réalisation (Million CFA)
1	BOUCLE DU MOUHOUN	42	19	45,2	117,75	13	10	77	15,2
2	CASCADES	10	8	80	25,91	0	0	0	0
3	CENTRE	0	0	0	0	0	0	0	0
4	CENTRE EST	2	0	0	0	4	4	100	1,28
5	CENTRE NORD	3	0	0	0	0	0	0	0
6	CENTRE OUEST	0	0	0	0	0	0	0	0
7	CENTRE SUD	8	8	100	22,2	20	20	100	21,31
8	EST	0	0	0	0	0	0	0	0
9	HAUTS BASSINS	1	1	100	0	0	0	0	0
10	NORD	72	53	73,6	211,3	8	5	63	2,5
11	PLATEAU CENTRAL	4	0	0	0	0	0	0	0
12	SAHEL	2	2	100	ND	3	0	0	0
13	SUD OUEST	0	0	0	0	4	4	100	8
	TOTAL	144	91	63,2	404,16	52	43	82,69	48,29

Tableau 1.1.3 : Réalisation AEPS neufs et AEPS réhabilités

			AE	PS neufs			AEP	S réhab	ilités
N°	REGIONS	Prévision annuelle ajustée	Réalisation	taux de réalisation (%)	Coût de réalisation (Million CFA)	Prévision annuelle ajustée	Réalisation	taux de réalisation (%)	Coût de réalisation (Million CFA)
1	BOUCLE DU MOUHOUN	5	4	67	320	19	00	00	00
2	CASCADES	13	0	0	0	8	0	0	0
3	CENTRE	3	1	33,33	278,0	0	0	0	0
4	CENTRE EST	2	0	0	0	3	0	0	0
5	CENTRE NORD	1	1	100	30,16	0	0	0	0
6	CENTRE OUEST	31	12	38,7	180	12	0	0	0
7	CENTRE SUD	10	0	0	0	0	0	0	0
8	EST	4	0	0	0	2	0	0	0
9	HAUTS BASSINS	13	6	46,15	0	0	0	0	0
10	NORD	33	21	62,5	1432,0	31	0	0	0
11	PLATEAU CE NTRAL	0	0	0	0	0	0	0	0
12	SAHEL	8	0	0	0	1	0	0	0
13	SUD OUEST	5	1	20	99,7	0	0	0	0
	TOTAL	128	46	35,93	2339,86	76	0	0	0

Tableau 1.1.4 : Réalisation de PEA

				PEA ne	ufs		F	PEA réhabilités			
N°	REGIONS	Prévision annuelle ajustée	Réalisation	taux de réalisation (%)	Coût de réalisation (Million CFA)	Prévision annuelle ajustée	Réalisation	taux de réalisation (%)	Coût de réalisation (Million CFA)		
1	BOUCLE DU MOUHOUN	0	0	0	0	0	0	0	0		
2	CASCADES	0	0	0	0	0	0	0	0		
3	CENTRE	0	0	0	0	0	0	0	0		
4	CENTRE EST	0	0	0	0	0	0	0	0		
5	CENTRE NORD	0	0	0	0	0	0	0	0		
6	CENTRE OUEST	0	0	0	0	0	0	0	0		
7	CENTRE SUD	0	0	0	0	0	0	0	0		
8	EST	0	0	0	0	0	0	0	0		
9	HAUTS BASSINS	0	0	0	0	0	0	0	0		
10	NORD	1	1	100	35	00	00	00	00		
11	PLATEAU CE NTRAL	0	0	0	0	0	0	0	0		
12	SAHEL	-	-	1	-	5	0	0	0		
13	SUD OUEST	0	0	0	0	0	0	0	0		
	TOTAL	1	1	100	0	5	0	0	0		

1.2 Taux de points d'eau modernes fonctionnels (PEM=forages + puits modernes)

N°		Nbre PEM	Nbre PEM	Taux de PEM
	REGIONS	fonctionnel	Total	fonctionnels
1	BOUCLE DU MOUHOUN	1890	2520	75
2	CASCADES	1203	1284	93,7
3	CENTRE	ND	ND	ND
4	CENTRE EST	3029	3377	91,10
5	CENTRE NORD	4197	5094	82
6	CENTRE OUEST	2278	3037	75
7	CENTRE SUD	2403	2427	99
8	EST	2978	3407	87
9	HAUTS BASSINS	ND	ND	ND
10	NORD	563	1019	55,25
11	PLATEAU CE NTRAL	ND	2902	ND
12	SAHEL	2145	2549	84
13	SUD OUEST	2404	2494	96,39
TOT	TAL TAL	23090	30110	76,68

1.3 <u>Taux d'AEPS fonctionnelles (mini réseau d'AEP et Poste d'Eau Autonome</u>

N°		Nbre AEPS	Nbre total	Taux d'AEPS
	REGIONS	fonctionnels	AEPS	fonctionnels
1	BOUCLE DU MOUHOUN	41	45	91
2	CASCADES	14	16	87,5
3	CENTRE	5	6	83,33
4	CENTRE EST	2	4	50
5	CENTRE NORD	3	10	30
6	CENTRE OUEST	38	49	77,55
7	CENTRE SUD	ND	ND	ND
8	EST	5	8	63
9	HAUTS BASSINS	30	31	96,77
10	NORD	25	73	34,0
11	PLATEAU CE NTRAL	7	9	77,77
12	SAHEL	21	34	61
13	SUD OUEST	5	16	31,25
TOT	AL	196	301	65,11

1.4 Proportion d'AEPS gérées par délégation

N°		Nbre d'AEPS gérées	Nbre d'AEPS	Proportion d'AEPS
	REGIONS	par délégation	total	gérées par
				délégation
1	BOUCLE DU MOUHOUN	ND	45	ND
2	CASCADES	13	16	81,3
3	CENTRE	6	6	100
4	CENTRE EST	2	4	50
5	CENTRE NORD	1	10	10
6	CENTRE OUEST	ND	49	ND
7	CENTRE SUD	ND	ND	ND
8	EST	ND	8	ND
9	HAUTS BASSINS	27	31	87,09
10	NORD	5	73	6,0
11	PLATEAU CE NTRAL	4	9	44,44
12	SAHEL	ND	34	ND
13	SUD OUEST	ND	16	ND
	TOTAL	58	301	19,27

1.5 Commentaire sur la situation de l'AEP

D'une façon globale le taux de réalisation des forages neufs (73,05%) et des puits modernes (63,2%) est satisfaisant. Le taux de réalisation est satisfaisant pour les forages réhabilités (86,58%) et les puits modernes réhabilités (82,6%) on note par contre des contre-performances pour la réalisation des AEPS (36,0%), liées au démarrage tardif des travaux .

Le taux de fonctionnalité des PEM est bon (76,7%) par contre celui des AEPS est faible (65,11%); cela montre la nécessité de la mise en œuvre de la réforme du système de gestion et de maintenance des ouvrages hydrauliques.

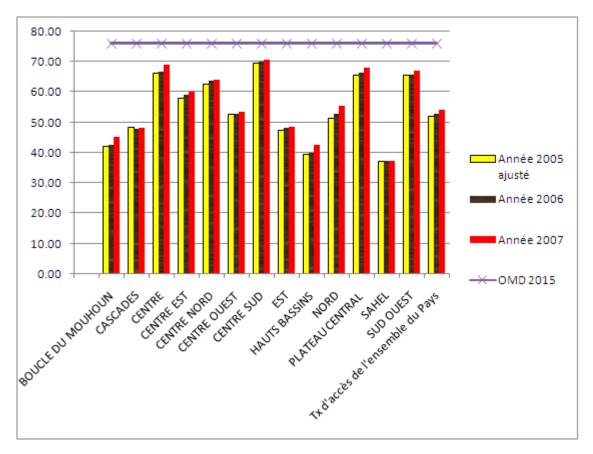
La proportion d'AEPS gérée par délégation est très faible (19,27%); il s'avère donc nécessaire de renforcer les capacités du secteur privé et du monde associatif en matière de gestion des infrastructures hydrauliques d'AEP et de mettre en œuvre les outils du Programme d'Application de la Réforme du système de gestion des infrastructures hydrauliques

Répartition des taux d'accès à l'eau potable par région et par année

Régions	Taux d'accès INOH 2005	Taux d'accès INO AEP 2008		
	2005	2005	2006	2007
BOUCLE du MOUHOUN	51,5	41,96	42,7	45,45
CASCADES	53,1	48,12	47,9	48,24
CENTRE	91,8	66,21	66,67	69,21
CENTRE-EST	67,7	57,81	59,04	60,28
CENTRE-NORD	71,6	62,5	63,76	64,2
CENTRE-OUEST	60,8	52,5	52,94	53,42
CENTRE-SUD	75	69,46	70,14	70,84
EST	57,3	47,13	48,06	48,49
HAUTS BASSINS	48,7	39,3	40,03	42,67
NORD	57,3	51,36	52,85	55,54
PLATEAU CENTRAL	73,6	65,43	66,42	67,99
SAHEL	39,3	37,03	37,17	37,25
SUD-OUEST	71,2	65,45	65,72	67,15
NATIONAL	60,2	51,97	52,76	54,11

Le taux d'accès au niveau national d'après l'INOH 2005 baisse de 60,2% à 51,97% suite à l'INOH-AEP 2008. Cette baisse est liée à la non prise en compte des AEPS privés (339) en 2005, mais également l'exclusion des PEM institutionnels (4586) et la correction des enregistrements erronés de 249 bornes fontaine.

Histogramme de la répartition des taux d'accès à l'eau potable par selon les régions



De manière globale, on note une évolution positive du taux d'accès à l'eau potable du pays et l'ensemble des régions cependant avec des disparités régionales.

Cet accroissement est notable dans les régions du Nord (4,18 de croissance absolue), de la Boucle du Mouhoun (3,48), des Hauts Bassins (3,37), du Centre (3), du Plateau Central (2,56) et dans une moindre mesure le Centre- Est (2,47).

Les régions les mieux desservies sont le Centre-Sud, le Centre, le Plateau Central,, le Sud-Ouest et le Centre-Nord et dans une moindre mesure le Centre-Est.

Les moins desservies sont le Sahel, les Hauts Bassins, la Boucle du Mouhoun, les Cascades et l'Est.

Le taux d'accès à l'eau potable en 2005 ajusté étant de **52%**, l'objectif OMD sera de **76%**. On note par rapport à ce taux qu'aucune région (en milieu rural) n'a encore atteint les OMD.

Le taux d'accès à l'eau potable en Juin 2008 était de **54,6%.** Ce taux au 31-12-2008 sera disponible en Mars 2009

RECOMMANDATIONS

Pour obtenir une situation fiable et exhaustive de l'AEPA, il faudra :

- * Approcher méthodiquement les partenaires de terrain tels que les ONG, les Associations, les structures déconcentrées des autres Ministères, les programmes et projets oeuvrant dans l'AEPA pour obtenir d'eux la transmission des informations sur leurs réalisations physiques et financières.
- * Plaidoyer sur l'importance et la nécessité d'avoir des données de l'AEPA car les indicateurs d'accès à l'eau potable sont indispensables pour mesurer les progrès réalisés en cours d'année budgétaire afin de piloter la programmation sectorielle en la matière
- * Opérationnaliser le système de suivi évaluation du PN-AEPA.

En outre, la programmation de plusieurs AEPS s'est avérée prématurée eu égard au fait qu'elles ne disposaient pas d'études de faisabilité en préalable.

2. <u>Bilan d'exécution du volet Assainissement EUE</u> (AEUE) au 31/12/2008

2.1 Bilan d'exécution physique et financière des infrastructures

NB: types de latrines: VIP; TCM; ECOSAN; Autre

Tableau 2.1.1: Latrines Ecoles

					LATRII	NES ECO	LES			
N°		Pro	gramma Région	tion	R	éalisatio	ons	Taux (%) de réalisation		
	REGIONS	Type latrine	Globale ajustée	Réservée aux filles	Globale ajustée	Réservée aux filles	Coût de réalisation (millions	Globale ajustée	Réservé aux filles	
1	BOUCLE DU MOUHOUN		108	54	80	40	81	74	74	
2	CASCADES	VIP	15	ND	15	ND	40,5	100	ND	
3	CENTRE		40	ND	40	ND	40	100	ND	
4	CENTRE EST		248	123	10	0	19	3	0	
5	CENTRE NORD	VIP	122	83	101	64	139,78	83	77	
6	CENTRE OUEST		90	0	2	0	3,0	2,2	0	
7	CENTRE SUD	VIP	98	48	4	2	0,96	4,08	4,17	
8	EST		279	ND	19		84,64	6,8		
9	HAUTS BASSINS		ND	ND	22	ND	ND	ND	ND	
10	NORD		258	128	79	38	104,16	30,62	29,69	
11	PLATEAU CE NTRAL		134	48	61	12	30,7	33,33	33,33	
12	SAHEL	VIP	115	ND	4	ND	5,1	3,5	ND	
13	SUD OUEST	VIP	15	5	15	5	49,69	100	100	
	TOTAL		1492	489	421	161	567,83	28,21	32,92	

Tableau 2.1.2 : Latrines centres de santé

		LATRINES CENTRES DE SANTE						
N°	REGIONS	Type latrine	Programmation Région ajustée	Réalisations	Taux (%) de réalisation	Coût de réalisation (millions CFA)		

1	BOUCLE DU MOUHOUN		52	39	75	39
2	CASCADES		ND	ND	ND	ND
3	CENTRE		ND	ND	ND	ND
4	CENTRE EST		ND	ND	ND	ND
5	CENTRE NORD		ND	ND	ND	ND
6	CENTRE OUEST		ND	ND	ND	ND
7	CENTRE SUD		ND	ND	ND	ND
8	EST		ND	ND	ND	ND
9	HAUTS BASSINS		ND	10	ND	ND
10	NORD		60	5	8,0	77,88
11	PLATEAU CE NTRAL		45	ND	ND	ND
12	SAHEL	VIP	42	3	7,1	3,8
13	SUD OUEST	VIP	19	19	100	34,2
	TOTAL		313	76	24,28	154,88

Tableau 2.1.3 : Récapitulatif des latrines institutionnelles (Ecoles + centres de santé)

			LATRI	NES INS	TITUTION	NELLES
N°	REGIONS	Type latrine	Programmation Région ajustée	Réalisations	Taux (%) de réalisation	Coût de réalisation (millions CFA)
1	BOUCLE DU MOUHOUN		160	119	75	120
2	CASCADES	VIP	15	15	100	40,5
3	CENTRE		40	40	100	40
4	CENTRE EST		343	10	3	19
5	CENTRE NORD		122	101	83	139,8
6	CENTRE OUEST		90	2	2,2	3,0
7	CENTRE SUD		98	4	4,08	0,96
8	EST		ND	ND	ND	ND
9	HAUTS BASSINS		ND	32	ND	ND
10	NORD		310	76	24,5	402,38
11	PLATEAU CENTRAL		179	61	33,88	30,7
12	SAHEL	VIP	157	7	4,4	8,9
13	SUD OUEST	VIP	34	34	100	83,89
	TOTAL		1548	501	32,36	889,13

Tableau 2.1.4 : Latrines publiques

		LATRINES PUBLIQUES				
N°	REGIONS	Type latrine	Programmation Région ajustée	Réalisations	Taux (%) de réalisation	Coût de réalisation (millions CFA)
1	BOUCLE DU MOUHOUN	VIP	1	ND	ND	ND
2	CASCADES	VIP	5	8	160	11,38

3	CENTRE		ND	ND	ND	ND
4	CENTRE EST	VIP	50	ND	ND	ND
5	CENTRE NORD		ND	ND	ND	ND
6	CENTRE OUEST		ND	ND	ND	ND
7	CENTRE SUD	VIP	172	3	2	0,6
8	EST		ND	ND	ND	ND
9	HAUTS BASSINS		ND	ND	ND	ND
10	NORD		23	17	74,0	32,66
11	PLATEAU CE NTRAL		29	13	44,8	6,76
12	SAHEL	VIP	130	9	6,9	11,6
13	SUD OUEST	VIP	20	ND	ND	ND
	TOTAL		430	50	11,6	63

Tableau 2.1.5: Latrines familiales

			LA1	TRINES FA	MILIALES	
N°	REGIONS	Type latrine	Programmation Région ajustée	Réalisations	Taux (%) de réalisation	Coût de réalisation (millions CFA)
1	BOUCLE DU MOUHOUN	SANPLAT	2032	1242	62	30,20
2	CASCADES	ECOSAN	30	30	100	4,5
3	CENTRE		ND	ND	ND	ND
4	CENTRE EST		1503	433	28,81	26,40
5	CENTRE NORD	VIP/ SANPLAT	5244	5244	100	93,1
6	CENTRE OUEST		104	4	0,04	5,5
7	CENTRE SUD	VIP	766	875	114,0	ND
8	EST		ND	ND	ND	ND
9	HAUTS BASSINS		ND	560	ND	ND
10	NORD		176	201	114,2	10,05
11	PLATEAU CE NTRAL		5000	5000	100	333,36
12	SAHEL	VIP	374	1	0,26	0,6
13	SUD OUEST	SANPLAT	300	300	100	14,7
	TOTAL		15529	13890	89,44	518,41

Tableau 2.1.6 : Puisards domestiques

		PUISARDS DOMESTIQUES				
N°	REGIONS	Programmation Région ajustée	Réalisations	Taux (%) de réalisation	Coût de réalisation (millions CFA)	
1	BOUCLE DU MOUHOUN	ND	ND	ND	ND	
2	CASCADES	ND	ND	ND	ND	
3	CENTRE	ND	ND	ND	ND	

4	CENTRE EST	ND	ND	ND	ND
5	CENTRE NORD	ND	ND	ND	ND
6	CENTRE OUEST	50	ND	ND	ND
7	CENTRE SUD	3	3	100	0,11
8	EST				
9	HAUTS BASSINS	4500	5131	114	162
10	NORD	ND	ND	ND	ND
11	PLATEAU CE NTRAL	ND	ND	ND	ND
12	SAHEL	238	1	0,4	0,2
13	SUD OUEST	ND	ND	ND	ND
	TOTAL	4791	5135	106,97	162,31

2.2 Taux d'équipement

		Ec	Ecoles			res de santé	Š
N°		Nbre	Nbre	Taux	Nbre	Nbre total	Taux
	REGIONS	équipé	total	d'équi.	équipé		d'équi.
1	BOUCLE DU MOUHOUN	510	907	57	106	161	67
2	CASCADES	151	374	40,4	32	64	50
3	CENTRE	ND	164	ND	ND	ND	ND
4	CENTRE EST	491	619	79,32	103	117	88,03
5	CENTRE NORD	665	732	98	67	107	63
6	CENTRE OUEST	ND	ND	ND	ND	ND	ND
7	CENTRE SUD	323	425	76	91	91	100
8	EST	ND	ND	ND	ND	ND	ND
9	HAUTS BASSINS	177	177	100	00	00	00
10	NORD	172	796	33,17	130	185	70,27
11	PLATEAU CENTRAL	ND	ND	ND	ND	ND	ND
12	SAHEL	239	531	45	56	75	77
13	SUD OUEST	329	526	62,5	88	88	100
TO	TAL	3057	5251	58,22	673	888	75,79

		Lieux publics (marchés				
		et gares)				
N°		Nbre	Nbre	Taux		
	REGIONS	équipé	total	d'équi.		
1	BOUCLE DU MOUHOUN	ND	ND	ND		
2	CASCADES	10	47	21,3		
3	CENTRE	ND	ND	ND		
4	CENTRE EST	ND	ND	ND		
5	CENTRE NORD	1	ND	ND		

6	CENTRE OUEST	ND	ND	ND
7	CENTRE SUD	ND	ND	ND
8	EST	ND	ND	ND
9	HAUTS BASSINS	ND	ND	ND
10	NORD	4	38	10,52
11	PLATEAU CE NTRAL	ND	ND	ND
12	SAHEL	17	21	81
13	SUD OUEST	36	56	64,29
TO	TAL	68	162	41,97

2.3 Taux d'accès à l'assainissement familial

N°	REGIONS	Nombre de ménages équipés de latrines familiales	Nombre total de ménages en 2006	Taux d'accès à l'assainissement familial (%)
1	BOUCLE DU MOUHOUN	ND	223574	ND
2	CASCADES	126	66488	0,19
3	CENTRE	ND	66127	ND
4	CENTRE EST	ND	149636	ND
5	CENTRE NORD	15057	161247	9,34
6	CENTRE OUEST	ND	145569	ND
7	CENTRE SUD	ND	91999	ND
8	EST	ND	177023	ND
9	HAUTS BASSINS	27300	151702	18
10	NORD	1743	157592	ND
11	PLATEAU CE NTRAL	ND	96425	ND
12	SAHEL	1501	170848	0,8
13	SUD OUEST	2234	91194	2,45
TOT	AL	297961	1749424	2,74

2.4 Proportion de latrines publiques gérées par délégation

N°	REGIONS	Nbre de latrines publiques gérées par délégation	Nbre total de latrines publiques	Proportion de latrines publiques gérées par délégation
1	BOUCLE DU MOUHOUN	0	0	0
2	CASCADES	20	20	100
3	CENTRE	ND	ND	ND
4	CENTRE EST	ND	ND	ND
5	CENTRE NORD	2	ND	ND
6	CENTRE OUEST	ND	ND	ND
7	CENTRE SUD	0	0	0
8	EST	ND	ND	ND

9	HAUTS BASSINS	ND	ND	ND
10	NORD	1	68	1,47
11	PLATEAU CE NTRAL	ND	ND	ND
12	SAHEL	4	21	19
13	SUD OUEST	9	38	23,7
TOT	AL	36	147	24,48

2.5 Commentaire sur la situation de l'Assainissement EUE

- * Les taux de réalisation des infrastructures d'assainissement sont variables mais de façon générale **faibles** étant donné la non maîtrise actuelle des différentes données du sous secteur.
- * Le taux de réalisation des latrines écoles est de 28,21%. La part réservée aux filles est de 38,24% du total réalisé. Les latrines réservées aux filles sont réalisées à 33%
- * Les centres de santé ont un très faible taux de réalisation (**24,28%**) car six (6) Régions n'ont fourni aucune information sur la programmation et les réalisations. Il faut également noter que deux régions (CE et PC) ont programmé (95+45)=140 latrines qui n'ont pas connu un début de réalisation.
- Les latrines publiques ont été réalisées à seulement (8,8%)
- * Les latrines familiales obtiennent un bon taux de réalisation (89,41%).
- * Les taux d'équipement des écoles (58%), des CSPS (75%) et des lieux publics (42%) varient de moyen à bon.
- * Le taux d'accès à l'assainissement familial a progressé de +2,37% avec seulement six régions sur treize qui ont fourni des données.
- Pe façon générale, l'évaluation de l'accès à l'assainissement en milieu rural est relativement complexe. D'où la nécessité de réaliser une situation de référence et prendre en compte toutes les latrines conformes qui présentent des conditions de sécurité, d'intimité et d'hygiène empêchant l'homme, l'animal et l'insecte d'entrer en contact avec les matières fécales. Cet inventaire national des ouvrages d'assainissement (INOA) qui sera réalisé en 2009, permettra de faire un état des lieux avec un dispositif de mise à jour des données. L'étude sur l'opérationnalisation de la stratégie Nationale d'Assainissement donnera les types d'ouvrages considérés comme améliorés au sens des OMD.

3. <u>Récapitulatif des coûts de réalisation des</u> infrastructures au 31/12/2008

3.1. Bilan financier global des réalisations AEP

3.1.1. Récapitulatif des coûts de réalisation des infrastructures AEP

Tableau 3.1.1 : Récapitulatif des coûts de réalisation des infrastructures AEP

		Fora	ges neufs		Foraç	ges réhabil	ités
N°		Prév.	Réalisat.	Taux	Prév.	Réalisat.	Taux de
	REGIONS			de réal			réalis.
1	BOUCLE DU	1206,03	1014,42	84,0	42,32	42,32	100
	MOUHOUN						
2	CASCADES	169,95	220,98	130	1,54	17,0	1100
3	CENTRE	ND	ND	ND	ND	ND	ND
4	CENTRE EST	1452,97	922,46	63,4	327,85	291,19	88,8
5	CENTRE NORD	756	661,2	98	113,4	106,7	95
6	CENTRE OUEST	517 ,5	196 ,05	37,88	221	105	47,50
7	CENTRE SUD	1323	1052,07	79,52	96,9	96,65	99,75
8	EST	ND	ND	ND	ND	ND	ND
9	HAUTS BASSINS	ND	169 ,5*	ND	ND	7,5	ND
10	NORD	7321	3942	53,84	224,2	81,1	36,17
11	PLATEAU CENTRAL	ND	ND	ND	ND	ND	ND
12	SAHEL	ND	ND	ND	ND	ND	ND
13	SUD OUEST	679	549	80,85	5,325	3,325	62,44
TO	TAL	13425,45	8558,18	63,74	1032,53	750,785	72,71

* Données partielles

		Puits modernes neufs			Puits modernes réhab.		
N°		Prév.	Réalisat.	Taux	Prév.	Réalisat.	Taux de
	REGIONS			de			réalis.
				réalis.			
1	BOUCLE DU MOUHOUN	278,75	134,136	48	22,7	27,2	120
2	CASCADES	33,7	25,9	76,9	00	00	00
3	CENTRE	ND	ND	ND	ND	ND	ND
4	CENTRE EST	ND	ND	ND	ND	ND	ND
5	CENTRE NORD	00	00	00	00	00	00
6	CENTRE OUEST	ND	ND	ND	ND	ND	ND
7	CENTRE SUD	22,2	22,2	100	21,31	21,31	100
8	EST	ND	ND	ND	ND	ND	ND
9	HAUTS BASSINS	ND	ND	ND	ND	ND	ND
10	NORD	240,04	211,26	88,01	14,16	2,5	17,66
11	PLATEAU CENTRAL	ND	ND	ND	ND	ND	ND
12	SAHEL	ND	ND	ND	ND	ND	ND
13	SUD OUEST	ND	ND	ND	8	8	100
TO	TAL	574,69	393,496	68,47	66,17	59,01	89,18

		AEPS neuves			AEPS réhabilitées		
N°		Prév.	Réalisat.	Taux	Prév.	Réalisat.	Taux de
	REGIONS						réalis.
1	BOUCLE MOUHOUN	395	365	92	284	ND	ND
2	CASCADES	ND	ND	ND	ND	ND	ND
3	CENTRE	ND	ND	ND	ND	ND	ND
4	CENTRE EST	400	100	25	ND	ND	ND
5	CENTRE NORD	30,16	30,16	100	ND	ND	ND
6	CENTRE OUEST	180	180	100	ND	ND	ND
7	CENTRE SUD	ND	ND	ND	ND	ND	ND
8	EST	ND	ND	ND	ND	ND	ND
9	HAUTS BASSINS	ND	ND	ND	ND	ND	ND
10	NORD	2487,8	1431,6	57,54	496	ND	ND
11	PLATEAU CENTRAL	ND	ND	ND	ND	ND	ND
12	SAHEL	ND	ND	ND	ND	ND	ND
13	SUD OUEST	319,7	99,7	45,3	ND	ND	ND
TO	TAL	3812,66	2206,46	57,87	780	ND	ND

		PEA neufs			PEA réhabilités		
N°	REGIONS	Prév.	Réalisat.	Taux	Prév.	Réalisat.	Taux de
							réalis.
1	BOUCLE DU MOUHOUN	ND	ND	ND	ND	ND	ND
2	CASCADES	ND	ND	ND	ND	ND	ND
3	CENTRE	ND	ND	ND	ND	ND	ND
4	CENTRE EST	ND	ND	ND	ND	ND	ND
5	CENTRE NORD	ND	ND	ND	ND	ND	ND
6	CENTRE OUEST	ND	ND	ND	ND	ND	ND
7	CENTRE SUD	ND	ND	ND	ND	ND	ND
8	EST	ND	ND	ND	ND	ND	ND
9	HAUTS BASSINS	ND	ND	ND	ND	ND	ND
10	NORD	35	35	100	00	00	00
11	PLATEAU CENTRAL	ND	ND	ND	ND	ND	ND
12	SAHEL	ND	ND	ND	ND	ND	ND
13	SUD OUEST	ND	ND	ND	ND	ND	ND
TO	ΓAL	35	35	100	00	00	00

3.1.2. Proportion des financements (Fin) acquis par rapport au besoin de financement de l'AEP

N° d'ordre	REGIONS	Montant FinAEP acquis Cumulés*	Montant FinAEP-Besoin Programmé	Proportion des finAEP acquis cumulés / besoin de finAEP programmé
		(millions FCFA)	(millions FCFA)	
1	BOUCLE DU MOUHOUN	6 724,17	-	-
2	CASCADES	301,22	-	-
3	CENTRE	740,00	-	-
4	CENTRE EST	3 002,66	-	-
5	CENTRE NORD	1 040,52	-	-
6	CENTRE OUEST	801,20	-	-
7	CENTRE SUD	1 840,24	-	-
8	EST	1 988,70		
9	HAUTS BASSINS	1 717,00	-	-
10	NORD	8 904,30	-	-
11	PLATEAU CE NTRAL	2 083,35	-	-
12	SAHEL	1 624,10	-	-
13	SUD OUEST	1 115,04	-	-
	TOTAL	31 882,50		-

^{*} Dépenses cumulées des deux années (2007-2008) en AEP

3.1.3. Commentaires sur le bilan financier des infrastructures AEP

- * On note que plusieurs réalisations physiques ne sont pas accompagnées des informations sur leurs coûts.
- * Le taux de réalisation financière des forages neufs de **63,74%** n'est que partiel car 5 régions (Centre, Est, HB, PC, Sahel) n'ont pas fourni des données.
- * Le taux de réalisation financière des forages réhabilités de **72,71%** est également partiel car 3 régions (Est, PC, Sahel) n'ont pas fourni des données.
- * Il en est de même pour le taux de réalisation financière (**68,47%**) des puits modernes pour lequel le Sahel et le Centre Est n'ont pas fourni de données.
- * Le taux de réalisation des AEPS est de **57,87%** ; ce taux pourrait s'améliorer si la région du Centre fournit ses données complémentaires.
- * Pour le calcul de la proportion des fin. AEP acquis cumulés par rapport au besoin de financement AEP programmé, il sera mis à la disposition des DRAHRH les informations de base leur permettant de calculer leurs besoins totaux de financement pour l'atteinte des OMD.

3.2. Bilan financier global des réalisations AEUE

3.2.1. Récapitulatif des coûts de réalisation des infrastructures AEUE

Tableau 3.2.1. : Récapitulatif des coûts de réalisation des infrastructures AEUE

		Latrines écoles			Latrines centres de santé		
N°	REGIONS	Prév.	Réalisat.	Taux	Prév.	Réalisat.	Taux de
	REGIONS			de			réalis.
1	BOUCLE DU MOUHOUN	108	89,37	83	52	39	75
2	CASCADES	21,0	21,0	100	ND	ND	ND
3	CENTRE	ND	ND	ND	ND	ND	ND
4	CENTRE EST	530,54	91,84	17,31	69,64	69,64	100
5	CENTRE NORD	168,84	139,8	83	ND	ND	ND
6	CENTRE OUEST	ND	ND	ND	ND	ND	ND
7	CENTRE SUD	0,96	0,96	100	ND	ND	ND
8	EST	ND	ND	ND	ND	ND	ND
9	HAUTS BASSINS	ND	ND	ND	ND	ND	ND
10	NORD	327,5	104,2	31,8	77,9	77,9	100
11	PLATEAU CENTRAL	ND	ND	ND	ND	ND	ND
12	SAHEL	ND	ND	ND	ND	ND	ND
13	SUD OUEST	49,69	49,69	100	34,2	34,2	100
TO	TAL	1206,53	496,86	41,18	233,74	220,74	94,43

		Latrines publiques			La	trines famili	ales
N°	REGIONS	Prév.	Réalisat.	Taux de réalis.	Prév.	Réalisat.	Taux de réalis.
1	BOUCLE DU MOUHOUN	4,5	2,8	62	49,43	30,2	61
2	CASCADES	0,845	3,38	400	4,5	4,5	100
3	CENTRE	ND	ND	ND	ND	ND	ND
4	CENTRE EST	31,5	20	63,49	101,5	1,5	1,48
5	CENTRE NORD	ND	ND	ND	93,1	93,1	100
6	CENTRE OUEST	ND	ND	ND	ND	ND	ND
7	CENTRE SUD	1,2	0,6	50	ND	ND	ND
8	EST	ND	ND	ND	ND	ND	ND
9	HAUTS BASSINS	ND	ND	ND	ND	ND	ND
10	NORD	32,66	32,66	100	8,8	10,05	114,2
11	PLATEAU CENTRAL	ND	ND	ND	ND	ND	ND
12	SAHEL	ND	ND	ND	ND	ND	ND
13	SUD OUEST	ND	ND	ND	14,7	14,7	100
TO	TAL	70,705	59,44	84,06	272,03	154,05	56,63

		Puisards domestiques				
N°		Prév.	Réalisat.	Taux		
	REGIONS			de		
				realis.		
1	BOUCLE DU MOUHOUN	ND	ND	ND		
2	CASCADES	ND	ND	ND		
3	CENTRE	ND	ND	ND		
4	CENTRE EST	ND	ND	ND		
5	CENTRE NORD	ND	ND	ND		
6	CENTRE OUEST	ND	ND	ND		
7	CENTRE SUD	0,11	0,11	100		
8	EST	ND	ND	ND		
9	HAUTS BASSINS	ND	ND	ND		
10	NORD	ND	ND	ND		
11	PLATEAU CE NTRAL	ND	ND	ND		
12	SAHEL	ND	ND	ND		
13	SUD OUEST	ND	ND	ND		
TO	ΓAL	0,11	0,11	00		

3.2.2. Proportion des financements (Fin) acquis par rapport au besoin de financement de l'AEUE

N° d'ordre	REGIONS	Montant FinAEUE acquis Cumulés*	Montant FinAEUE -Besoin Programmé	Proportion des fin AEUE acquis cumulés / besoin de finAEUE programmé
		(millions FCFA)	(millions FCFA)	
1	BOUCLE DU MOUHOUN	400,74	ND	ND
2	CASCADES	58,28	ND	ND
3	CENTRE	123,68	ND	ND
4	CENTRE EST	450,18	ND	ND
5	CENTRE NORD	349,87	ND	ND
6	CENTRE OUEST	254,60	ND	ND
7	CENTRE SUD	100,07	ND	ND
8	EST	163,50	ND	ND
9	HAUTS BASSINS	36,00	ND	ND
10	NORD	669,75	ND	ND
11	PLATEAU CE NTRAL	219,56	ND	ND
12	SAHEL	21,30	ND	ND
13	SUD OUEST	101,26	ND	ND
TOTAL		2 948,79		-

^{*}Dépenses cumulées des deux années (2007-2008) en Aeue

3.2.3. Commentaires sur le bilan financier des infrastructures Aeue

- * Le taux de réalisation financière des latrines écoles est de **41,15%**. Ce taux devrait s'améliorer d'une part par ce que les DRAHRH des Hauts Bassins et du Plateau Central ont inscrit des réalisations physiques sans coûts financiers et d'autre part les coûts financiers des réalisations du Centre, du Centre Ouest et du Sahel n'ont pas été intégrés dans le bilan financier.
- * Le taux de réalisation financière des latrines CSPS est très encourageant il est de **94,43%** malgré le fait que les Hauts Bassins n'ont pas obtenu certains coûts financiers.
- * Le taux de réalisation financière des latrines familiales qui est de **56%** cache une réalité car d'une part le coût financier de **5531 latrines** aux Hauts Bassins n'ont pas été pris en compte et d'autre part les coûts financiers des réalisations du Centre Ouest, du Plateau Central et du sahel n'ont pas été intégré dans le bilan financier.
- * Pour obtenir la proportion des financements AEUE acquis cumulés par rapport au besoin de financement AEUE programmé, il sera mis à disposition des DRAHRH les informations de base leur permettant de calculer les besoins totaux de financement par année pour l'atteinte des OMD.

4. Elaboration des PCD-AEPA

4.1. Proportion de PCD-AEPA disponibles

N°		Nbre de	Nbre total de	Proportion
d'ordre		Communes	Communes	de PCD-AEPA
	REGIONS	rurales	rurales de la	disponibles (%)
		possédant un	Région	
		PCD-AEPA		
1	BOUCLE DU MOUHOUN	4	41	10
2	CASCADES	ND	17	ND
3	CENTRE	4	6	66,6
4	CENTRE EST	20	24	83,33
5	CENTRE NORD	1	25	4
6	CENTRE OUEST	5	34	14,7
7	CENTRE SUD	4	16	25
8	EST	ND	14	ND
9	HAUTS BASSINS	ND	31	ND
10	NORD	ND	27	ND
11	PLATEAU CE NTRAL	ND	17	ND
12	SAHEL	ND	26	ND
13	SUD OUEST	ND	24	ND
	TOTAL	38	302	7,94

4.2. Commentaires sur l'état d'élaboration des PCD-AEPA

La proportion de PCD-AEPA disponibles n'est que de **7,94%**.

Ce taux très faible indique tout l'effort à déployer en matière d'appui à l'élaboration des PCD-AEPA. Ainsi, les réalisations en cours à travers plusieurs opérations conduites par les acteurs, notamment sur financement du PEA/GTZ, du PEA/BM, de Water Aid et d'Eau Vive et qui restent à parachever, soient-elles à diligenter afin que les communes disposent enfin de cet outil précieux de gestion du secteur.

Les Régions d'exécution du PADSEA II et le projet d'AEPA /BAD/4 Régions prévoient un appui systématique à l'établissement des PCD-AEPA pour les communes qui n'en disposeraient pas. Cette approche est à poursuivre au niveau des autres acteurs de l'AEPA, de sorte que toutes les 302 communes rurales de même que les 49 communes urbaines pour leurs villages et secteurs rattachés, disposent également de leur PCD-AEPA au plus tard en fin 2009, conformément à la programmation du PN-AEPA.

5- Conclusion / VOLET RURAL

Le présent rapport sectoriel national bilan annuel est le premier du genre après l'élaboration des canevas types de rapports et l'organisation des ateliers régionaux de formation à l'adresse des Ong /Associations, du secteur privé (entreprises et bureaux d'études) et des DRAHRH.

A quelques exceptions près, on note une nette amélioration dans la qualité des rapports en cela il convient de féliciter certaines DRAHRH pour l'effort fourni pour la recherche des informations détaillées et la très bonne qualité du rapport sectoriel régional.

Cela se traduit par une bonne remontée au niveau national de la situation de l'AEPA dans les régions couvertes.

Les difficultés et insuffisances suivantes persistent :

- * la difficulté de collecte des données au niveau de plusieurs Régions.
- * quelques difficultés dans le remplissage des canevas des rapports.
- * manque de données pour renseigner certains indicateurs (taux de fonctionnalité des ouvrages, taux d'accès à l'assainissement familial, proportion de latrines publiques gérées par délégation...)

La mise en œuvre des actions prioritaires du plan d'opérationnalisation du système de suivi évaluation du PN-AEPA permettra de combler progressivement ces lacunes dans la collecte et le traitement des données.

- 28 -	_	28	_
--------	---	----	---