**Ministère de l’Eau et de l’Assainissement BURKINA FASO**

****

 **=-=-=-=-= Unité – Progrès – Justice**

 **Cabinet =-=-=-=-=**

 **=-=-=-=-=**

**Plan d’actionS 2016 – 2020 du programme national d’Assainissement des Eaux Usées et Excreta**

*[Version finale ]*

**Janvier 2018**

**SOMMAIRE**

[LISTE DES TABLEAUX iii](#_Toc482202487)

[SIGLES ET ABRÉVIATIONS iv](#_Toc482202488)

[INTRODUCTION 1](#_Toc482202489)

[1. CADRES POLITIQUE ET STRATÉGIQUE 2](#_Toc482202490)

[2. BILAN DU PN-AEPA 2](#_Toc482202491)

[2.1. Forces et faiblesses du PN-AEPA 3](#_Toc482202492)

[2.2. Opportunités et menaces du plan opérationnel du PN-AEUE 5](#_Toc482202493)

[3. DESCRIPTION DU PLAN D’ACTION 2016-2020 DU PN-AEUE 6](#_Toc482202494)

[3.1. Objectifs 6](#_Toc482202495)

[3.1.1. Objectif stratégique 6](#_Toc482202496)

[3.1.2. Objectifs opérationnels 6](#_Toc482202497)

[3.2. Approches stratégiques 6](#_Toc482202498)

[3.3. Actions et produits attendus 9](#_Toc482202499)

[3.4. Actions et activités 11](#_Toc482202500)

[4. CADRE LOGIQUE 14](#_Toc482202501)

[5. CHRONOGRAMME DE MISE EN ŒUVRE 25](#_Toc482202502)

[6. ANCRAGE INSTITUTIONNEL 25](#_Toc482202503)

[6.1. Coordination et pilotage du programme 25](#_Toc482202504)

[6.2. Structures spécifiques de promotion du programme 25](#_Toc482202505)

[6.3. Structures responsables de l’exécution des actions 26](#_Toc482202506)

[7. SUIVI/ÉVALUATION 31](#_Toc482202507)

[7.1. Description du dispositif 31](#_Toc482202508)

[8. Matrice de performance 32](#_Toc482202509)

[9. COUT DU PLAN D’ACTION 39](#_Toc482202510)

[10. MODALITES DE FINANCEMENT 52](#_Toc482202511)

[10.1. La contribution de l’ETAT 52](#_Toc482202512)

[10.2. La contribution des Partenaires Techniques et Financiers 52](#_Toc482202513)

[10.3. La contribution des ONG/associations 52](#_Toc482202514)

[10.4. La contribution des collectivités territoriales 52](#_Toc482202515)

[10.5. La contribution du secteur privé 53](#_Toc482202516)

[10.6. La contribution des bénéficiaires 53](#_Toc482202517)

[11. HYPOTHESES ET RISQUES 54](#_Toc482202518)

# LISTE DES TABLEAUX

[Tableau 1 : bilan des réalisations en milieu rural 3](#_Toc482202621)

[Tableau 2 : bilan des réalisations en milieu urbain 3](#_Toc482202622)

[Tableau 3: Liste des objectifs opérationnels 6](#_Toc482202623)

[Tableau 4 : Actions et produits attendus 9](#_Toc482202624)

[Tableau 5 : Liste des actions et activités 11](#_Toc482202625)

[Tableau 6 : Cadre logique 14](#_Toc482202626)

[Tableau 7 : Planning de mise en œuvre des activités 25](#_Toc482202627)

[Tableau 8 : Structures responsables de l’exécution des actions 27](#_Toc482202628)

[Tableau 9 : Matrice de performance 32](#_Toc482202629)

[Tableau 10 : Budget détaillé par activité et par année 39](#_Toc482202630)

[Tableau 11 : Risques et mesures d’atténuation 54](#_Toc482202631)

# SIGLES ET ABRÉVIATIONS

|  |  |
| --- | --- |
| **ABS** | : Appui Budgétaire Sectoriel |
| **AEP** | : Approvisionnement en eau potable |
| **AEPA** | : Approvisionnement en Eau Potable et Assainissement |
| **AEUE** | : Assainissement des Eaux Usées et Excréta |
| **AFDH** | : Approche Fondée sur les Droits Humains  |
| **AMOC** | : Assistance à la Maitrise d’Ouvrage Communal |
| **ATPC** | : Assainissement Total Piloté par les Communautés |
| **ATPL** | : Assainissement Total Porté par les Leaders |
| **BPO** | : Budget Programme par Objectif |
| **CCC** | : Communication pour le Changement de Comportement |
| **CGES** | : Cadre de Gestion Environnementale et Sociale  |
| **CSPS** | : Centre de Santé et de Promotion Sociale |
| **CUCA** | : Cadre Unifié de Coordination de l’Assainissement  |
| **DAL** | : Défécation à l'Air Libre |
| **DAO** | : Dossier d'Appel d'Offres |
| **DGA** | : Direction Générale de l’Assainissement |
| **DGEP** | : Direction Générale de l’Eau Potable |
| **DGESS** | : Direction Générale des Etudes et Statistiques Sectoriels |
| **DGRE** | : Direction Générale des Ressources en Eau |
| **ECOSAN** | : Ecological Sanitation, Assainissement Ecologique |
| **EES** | : Evaluation Environnementale Stratégique  |
| **ÉIES** | : Etudes d'Impact Environnemental et Social  |
| **ENA** | : Enquête Nationale sur l’Assainissement |
| **FDAL** | : Fin de la Défécation à l’Air Libre |
| **IEC** | : Information, Education et Communication |
| **IMS** | : Intermédiation Sociale |
| **INSD** | : Institut National des Statistiques et de la Démographie |
| **MEA** | : Ministère de l’Eau et de l’Assainissement |
| **MOC** | : Maitrise d’Ouvrage Communal |
| **ODD** | : Objectifs du Développement Durable  |
| **OMD**  | : Objectifs du Millénaire pour le Développement |
| **ONEA** | : Office National de l’Eau et de l’Assainissement |
| **ONG** | : Organisation Non Gouvernementale |
| **OO** | : Objectif Opérationnel |
| **OS** | : Objectif Stratégique |
| **PCD-AEPA** | : Plan Communal de Développement Approvisionnement en Eau Potable et Assainissement  |
| **PGES** | : Plan de Gestion Environnemental et Social |
| **PHA** | : Promotion de l’Hygiène et de l’Assainissement |
| **PHAST** | : Participatory for Hygiene And Sanitation Transformation |
| **PN-AEPA** | : Programme National d’Approvisionnement en Eau Potable et d’Assainissement |
| **PN-AEUE** | : Programme National d’Assainissement des Eaux Usées et Excréta  |
| **PN-GEA**  | : Programme National pour la Gouvernance Eau et Assainissement |
| **PN-GIRE** | : Plan National pour la Gestion Intégrée des Ressources en Eau |
| **PSA**  | : Plan Stratégique d’Assainissement |
| **PTF** | : Partenaire Technique et Financier |
| **SARAR** | : Self-esteem, Associative Strenghts, Resourcefulness, Action planning, Responsibility |
| **SCADD** | : Stratégie de Croissance Accélérée et de Développement Durable |
| **SE** | : Suivi Evaluation |
| **SSE** | : Système de Suivi Evaluation |
| **STBV** | : Stations de Traitement des Boues de Vidange |
| **STEP** | : Station d'Epuration |
| **TCM** | : Toilette à Chasse Manuelle/Mecanique |
| **TIC** | : Technologie de l’Information et de la Communication |
| **VIP** | : Ventilated Improved Pit |

# INTRODUCTION

La formulation du Programme National d'Assainissement des Eaux Usées et Excréta (PN-AEUE) s’inscrit dans un contexte marqué au niveau international par l’échéance des Objectifs du Millénaire pour le Développement (OMD) et l’adoption des Objectifs de Développement Durable (ODD) à l’horizon 2030. Conformément à la déclaration de Rio en 2012 sur le développement durable, les Nations Unies ont adopté en 2015 les objectifs du développement durable (ODD) pour guider les Etats dans la mise en œuvre du développement durable au niveau national, sous régional et mondial. L’objectif 6 relatif à l’eau et à l’assainissement est de «garantir l’accès de tous à des services d’approvisionnement en eau et d’assainissement et assurer une gestion durable des ressources en eau ».

Au niveau sous régional, les Chefs d’Etat et de Gouvernement se sont engagés à garantir un accès à l’eau potable pour tous à travers la Déclaration de position commune africaine sur le programme de développement post 2015 du 31 janvier 2014 lors de la 22ème session ordinaire de la conférence de l’Union Africaine à Addis Abéba en Ethiopie. Aussi, le PN AEUE s’aligne sur la Déclaration de N’gor lors de la conférence AfricaSan4 des ministres africains en charge de l'hygiène et l'assainissement tenue à Dakar (Sénégal) en mai 2015.

Au plan national, on note la fin de la Stratégie de la Croissance Accélérée pour le Développement Durable (SCADD) et du Programme National d’Approvisionnement en Eau Potable et d’Assainissement (PN-AEPA) à l’horizon 2015, ainsi que l’adoption d’un nouveau référentiel de développement à savoir le Plan National de Développement Economique et Social (PNDES) et d’un cadre programmatique en matière d’assainissement qui est le PN-AEUE.

Le présent plan d’actions opérationnel 2016-2020 est la déclinaison sur cinq ans des activités définies dans la première phase du PN-AEUE 2016-2030. Il s’appuie sur les résultats déjà atteints, sur les enseignements tirés des dix années précédentes du PN-AEPA, sur les orientations stratégiques prises par le Gouvernement en matière de développement économique et sociale, et sur les défis à relever en matière d’assainissement des eaux usées et excreta.

Il s’inscrit dans l’axe 2 du PNDES qui est « Développer le capital humain » et en son Objectif Opérationnel 2.5: « Améliorer le cadre de vie, l'accès à l'eau, à l'assainissement et aux services énergétiques de qualité ».

# CADRES POLITIQUE ET STRATÉGIQUE

Il existe de nos jours au Burkina Faso, de nombreux documents de politique et stratégies adoptés dans divers secteurs de développement pour orienter les acteurs à moyen et long terme. Certaines de ces politiques et stratégies ont des liens étroits avec le secteur de l’eau et souvent de manière particulière avec l’assainissement, sans le plus souvent évoquer spécifiquement l’AEUE. Ces politiques et stratégies peuvent être classées en quatre grandes catégories :

* **le développement durable**
* **la gouvernance ;**
* **l’environnement ;**
* **l’eau, l’hygiène et l’assainissement.**

On peut citer entre autres :

* Plan National de Développement Economique et Social ;
* Politique Nationale de développement durable ;
* Politique Nationale de bonne gouvernance ;
* Politique Nationale d’environnement ;
* Politique et stratégies en matière d’eau ;
* Politique et stratégie nationales en matière d’assainissement ;
* Politique Nationale en matière d’hygiène publique ;
* Politique Nationale Genre ;
* Politique Sanitaire Nationale ;
* Politique Nationale de Protection Sociale (2013-2022) ;
* Stratégie Nationale de mise en œuvre de l’ATPC ;
* Plans Stratégiques d’Assainissement ;
* Programme National d'Assainissement des Eaux Usées et Excréta.

# BILAN DU PN-AEPA

Le bilan de mise en œuvre du PN-AEPA en fin 2015 a permis d’établir la situation suivante pour l’assainissement :

En milieu rural, le taux d’accès est passé de 0,8% en 2010 à 12, 02% en 2015 pour une cible de 54%. La population totale desservie est de 1 566 402 personnes.

Dans la mise en œuvre du PN-AEPA, on note un taux de mobilisation financière de 67,5% (273,9 milliards sur 406 milliards).

En milieu urbain, le taux d’accès à l’assainissement est passé 14% en 2006 à 34,2% en 2015 pour une cible de 57%. La population desservie est de 1650397 personnes.

Le taux de mobilisation financière en assainissent est 96% soit 48,85 milliards sur 51 milliards de francs CFA.

Le bilan des réalisations physiques des ouvrages est consigné dans les tableaux 1 et 2 ci-dessous :

Tableau 1 : bilan des réalisations en milieu rural

|  |
| --- |
| Milieu rural |
| Ouvrages d’assainissement | **Réalisations physiques (nombre)** |
| Latrines familiales réalisées | 184 505 |
| Latrines publiques et institutionnelles réalisées | 8584 |
| Puisards réalisés | 4783 |

Source : Rapport bilan 2015

Tableau 2 : bilan des réalisations en milieu urbain

|  |
| --- |
| Milieu urbain |
| Ouvrages d’assainissement | **Réalisations physiques (nombre)** |
| Latrines familiales réalisées | 144 625 |
| Latrines publiques et institutionnelles réalisées | 2331 |
| Puisards réalisés | 192 250 |
| Extension du réseau d’assainissement collectif | 62 Km |
| Raccordement au réseau d’assainissement collectif | 1361 |
| STBV | 2 |
| STEP | 1 |

Source : Rapport bilan 2015

## Forces et faiblesses du PN-AEPA

La dynamique de l'approche programme initiée depuis 2006 a positivement impacté le fonctionnement institutionnel et le pilotage du secteur l’eau. Le secteur est même considéré comme étant l'un des plus dynamiques au niveau du cadre national de suivi de la SCADD.

Ainsi on note :

* L’existence d’un cadre juridique et règlementaire encadrant le secteur de l’eau;
* L’existence des documents stratégiques : politique nationale de l’eau, stratégie nationale d’assainissement ;
* L’existence de documents de planification en matière d’eau et d’assainissement (PSA, PCD-AEPA…);
* L’existence d’une palette de technologies adaptées et des normes et critères en matière d’assainissement;
* L’existence de structures de formation et de recherche dans le domaine de l’assainissement.

Il y a une plus grande affirmation du rôle de l'Etat notamment au niveau déconcentré où un minimum de moyens a été octroyé à toutes les directions régionales en charge de l'assainissement pour leur permettre de faire face à leur mission régalienne. Des progrès sont par ailleurs observés en matière d'implication des collectivités locales, de la société civile et du secteur privé. Tout ceci a permis d’avoir une meilleure lisibilité et visibilité de l'action publique en matière d'eau et d'assainissement.

Du côté des PTF on note une meilleure organisation de leur participation au dialogue sectoriel. Ils ont joué un rôle moteur dans le renforcement institutionnel du secteur à travers la mise en place de l'ABS en 2010 et d'un panier commun pour accompagner les réformes sectorielles.

Cependant, il ressort des différents rapports diagnostic que le secteur souffre de contraintes de divers ordres qui entravent cette dynamique ou qui sont de nature à remettre en cause les acquis du sous-secteur. Au titre de ces contraintes on note :

* Les lenteurs dans l’application des textes régissant le transfert des compétences et des ressources aux collectivités territoriales ;
* La faiblesse de l’expérience des communes en matière d’exercice de la maitrise d’ouvrage communal (MOC) ;
* La faiblesse de l’accompagnement des communes dans l’exercice de la Maitrise d’Ouvrage Communale (AMOC) ;
* Les lourdeurs dans les processus de passation des marchés et des difficultés liées à la gestion des contrats ;
* L’insuffisance en nombre d’entreprises locales qualifiées ;
* La persistance des pesanteurs socioculturelles (la non acceptation des latrines) favorables à la pratique de la défécation à l’air libre ;
* la mauvaise utilisation des latrines et la faible application des règles.

La faible capitalisation des bonnes pratiques issues des projets et programmes d’hygiène scolaire pouvant servir de modèle et l’absence de stratégie de passage à l’échelle ;

L’insuffisance de la communication et de la diffusion des informations particulièrement en milieu rural.

Aussi, des différents rapports d'évaluation, il ressort que le fonctionnement des comités de pilotage et des revues sectorielles n'a pas été optimal. La fonction "pilotage" n'a été véritablement assurée et les échanges ne permettent pas d'aboutir à des avancées significatives sur des questions stratégiques (équité, durabilité, décentralisation, reddition des comptes, etc.). Par ailleurs, il apparait que la participation aux échanges des administrations des représentants des collectivités territoriales, des organisations de la société civile et du secteur privé n’a pas été significative.

Le cadre institutionnel a par ailleurs été caractérisé par de fréquents changements de structures et de leurs attributions à tous les niveaux conduisant parfois à la perte de l’information, à la diminution des capacités et aux déficits d‘information des administrés sur les missions de leur administration publique.

Au niveau décentralisé le principal problème est relatif à la faible capacité financière des communes à disposer de services techniques compétents, à recruter du personnel qualifié et à le maintenir pour gérer l’AEPA et recevoir/capitaliser l'appui-conseil des services techniques de l'Etat.

## Opportunités et menaces du plan opérationnel du PN-AEUE

Les principales opportunités comprennent:

* La volonté politique manifestée par la prise en compte de l’accès universel à l’assainissement comme une priorité de développement ;
* La création d’un ministère dédié à l’eau et à l’assainissement ;
* L’engagement du Chef de l’Etat à travers le Programme d’Urgence dans sa composante Eau et Assainissement ;
* L’engagement des PTF à soutenir le sous-secteur de l’assainissement à travers le financement du PNDES ;
* Le dynamisme des ONG et Associations dans la mise en œuvre des actions en faveur de l’assainissement.

Les principales menaces comprennent :

* L’instabilité institutionnelle du secteur de l’eau  et l’assainissement ;
* La faible mobilisation des ressources financières ;
* La faible adhésion des populations aux actions du programme ;
* Les effets des changements climatiques.

# DESCRIPTION DU PLAN D’ACTION 2016-2020 DU PN-AEUE

## Objectifs

Les objectifs du programme s’articulent autour d’un (1) objectif stratégique et de cinq (5) objectifs opérationnels.

### Objectif stratégique

L'objectif stratégique du PN/AEUE est d’assurer un assainissement durable des eaux usées et excreta.

Le plan d’action vise à opérationnaliser les objectifs spécifiques du PN/AEUE pour la première phase 2016-2020.

### Objectifs opérationnels

Les objectifs opérationnels du PN/AEUE sont les suivants :

Tableau 3: Liste des objectifs opérationnels

|  |  |
| --- | --- |
| Numéro  | Intitulé de l’objectif opérationnel |
| 1 | Promouvoir les bonnes pratiques dans un contexte de changement de comportement |
| 2 | assurer un accès universel et continu des populations aux services d’assainissement conformément à l'approche fondée sur les droits humains (AFDH)  |
| 3 | optimiser la gestion et la valorisation des eaux usées et boues de vidange dans une perspective de protection environnementale et sociale  |
| 4 | Améliorer les connaissances dans le domaine de l’assainissement des eaux usées et excréta |
| 5 | renforcer les capacités de financement, de gestion et de pilotage du sous-secteur |

## Approches stratégiques

En relation avec les orientations stratégiques définies par la politique nationale de l'eau, le PN/AEUE retient les axes stratégiques suivants :

**Axe 1 : Assurer le droit d’accès universel à l’assainissement**

Cet axe stratégique vise à :

* mettre fin à la défécation à l’air libre à travers des approches communautaires notamment la stratégie nationale ATPC adoptée par le Burkina Faso ;
* assurer dans toutes les institutions et les lieux publics un service d’assainissement adéquat et durable ;
* améliorer le taux d’accès à un service d’assainissement durable à travers la stimulation des autoréalisations et la mise en place d’une offre technologique diversifiée en milieu rural ;
* poursuivre la réalisation/réhabilitation des ouvrages et le développement du réseau d’assainissement collectif dans les principales villes du pays, mettre en place une palette technologique et promouvoir les autoréalisations en milieu urbain.

**Axe 2 : Assurer le financement durable du sous-secteur assainissement**

Cet axe stratégique se fonde sur :

* la promotion à grande échelle de l’Assainissement Total Piloté par les Leaders (ATPL) ;
* le développement du Partenariat Public Privé (PPP) en matière d’assainissement ;
* le développement de nouveaux mécanismes de financement endogène ;
* le développement de mécanismes pour susciter les autoréalisations ;
* le développement de l’auto financement dans l’assainissement à travers la valorisation des sous-produits.

**Axe 3 : Promouvoir la communication pour le changement de comportement**

La stratégie de communication sera axée sur :

* la communication de proximité qui s’appuiera sur des relais communautaires qui seront préalablement formés et équipés en outils de communication notamment les approches participatives telles que le SARAR- PHAST et l’approche ATPC;
* la communication de masse qui se fera à travers les radios, télévisions, presses écrites, animations grand public, théâtres forums et autres outils innovants ;
* l’éducation à l’hygiène en milieu scolaire pour induire des changements à travers les enfants (Gouvernements scolaires et/ou Clubs de Santé Scolaires) et par entraînement dans les communautés (avec les comités villageois/quartier d’assainissement);
* le changement à travers l’émulation : il s’agira d’instaurer des prix récompensant les communautés et les personnalités qui se seraient distinguées. Les critères de sélection et la nature du prix à décerner seront définis par les promoteurs et l’instance locale de coordination ou de pilotage de la mise en œuvre de la stratégie.

**Axe 4 : Améliorer les connaissances dans le sous-secteur de l’assainissement**

Cet axe consistera à :

* développer et vulgariser la recherche-action dans le domaine d’assainissement ;
* renforcer les capacités en gestion des connaissances et d’apprentissage, de suivi et d’évaluation ;
* favoriser l’acquisition, l’exploitation et la diffusion de données sur l’assainissement.

**Axe 5 : Améliorer le pilotage du sous-secteur assainissement**

L’amélioration du pilotage du sous-secteur assainissement, sera fondée sur les dispositions suivantes :

* la mise en place d’un dispositif institutionnel et juridique efficace, d’un cadre d’intervention unifié et des outils de gestion et de pilotage efficients. En effet, la coordination entre la DGA, l’ONEA et les directions partenaires (Santé, Education, Environnement) sera améliorée afin de mettre à profit les ressources humaines et les compétences de ces dernières en vue d’une plus grande synergie d’intervention ;
* la mise en place d’un plan de développement des ressources humaines du sous-secteur assainissement en relation avec les nouveaux objectifs. A ce effet, il sera important de procéder au renforcement de capacités des directions centrales (ONEA et DGA) et locales en charge de l’assainissement (régionales et provinciales) en les dotant de ressources humaines conséquentes au regard de leurs missions en matière d’assainissement ;
* La forte implication des communes dans la mise en œuvre du PN AEUE ;
* La Maîtrise d’Ouvrage Communale sera effective et dynamique à travers les actions suivantes :
* Passer à l’échelle le transfert de fonds et la mise à disposition de personnel qualifié en charge de l’assainissement;
* renforcer les capacités des communes en matière de mobilisation des ressources à travers les formations ;
* prévoir des mesures d’accompagnement (formations, élaboration des DAO types) dans le transfert de compétences aux communes à travers l’inscription de lignes budgétaires dans le budget communal;
* assurer le suivi/accompagnement technique et financier des communes.

##

## Actions et produits attendus

Tableau 4 : Actions et produits attendus

| Actions | Objectifs spécifiques | Produits |
| --- | --- | --- |
| Eradication de la défécation à l’air libre en milieu rural | Promouvoir les bonnes pratiques d’hygiène milieu rural | La défécation à l’air libre est abandonnée dans l’ensemble des villages  |
| Les communautés en milieu rural ont adopté de bonnes pratiques d’hygiène et d’assainissement |
| Eradication de la défécation à l’air libre en milieu urbain | Promouvoir les bonnes pratiques d’hygiène en milieu urbain | La défécation à l’air libre est abandonnée dans l’ensemble des secteurs urbains |
| Les communautés en milieu urbain ont adopté de bonnes pratiques d’hygiène et d’assainissement |
| Accès universel et continu aux services d’assainissement en milieu rural | assurer un accès universel et continu des populations aux services d’assainissement en milieu rural  | Le développement de l’assainissement familial est assuré en milieu rural conformément à l’AFDH et aux normes en vigueur |
| Le développement du service de l’assainissement dans les institutions et lieux publics est assuré en milieu rural conformément à l’AFDH et aux normes en vigueur |
| La gestion durable des infrastructures d’assainissement est assurée dans les institutions et lieux publics en milieu rural |
| Accès universel et continu aux services d’assainissement en milieu urbain | assurer un accès universel et continu des populations aux services d’assainissement en milieu urbain | Le développement de l’assainissement autonome familial est assuré en milieu urbain conformément à l’AFDH et aux normes en vigueur |
| Le développement du service de l’assainissement dans les institutions et lieux publics est assuré en milieu urbain conformément à l’AFDH et aux normes en vigueur |
| Le développement du service de l’assainissement collectif et semi-collectif est assuré en milieu urbain conformément à l’AFDH et aux normes en vigueur |
| Valorisation des eaux usées et boues de vidange dans une perspective de protection environnementale et sociale | Optimiser la gestion des eaux usées et boues de vidange  | La chaîne de valeur de l’assainissement est structurée et développée |
| Le cadre environnemental et socio-sanitaire est protégé du péril fécal |
| Développement de la recherche dans le domaine l’assainissement des eaux usées et excreta. | Améliorer les connaissances dans le domaine de l’assainissement des eaux usées et excreta  | La recherche orientée et appliquée à l’assainissement est promue à travers des thématiques pertinentes |
| Les produits de la recherche améliorent les technologies d’assainissement et de gestion des eaux usées et excreta |
| Les produits de la recherche améliorent les approches, les pratiques et les comportements en matière |
| Renforcement des capacités de financement, de gestion et de pilotage du sous-secteur | Renforcer les capacités de financement, de gestion et de pilotage du sous-secteur | Les ressources financières nécessaires à la mise en œuvre du programme sont progressivement mobilisées |
| La mise en œuvre du programme est encadrée par des textes juridiques et réglementaires adéquats |
| Une part de plus en plus importante de l’assainissement familial est réalisée sur fonds propres des ménages. |
| Le transfert de compétences et des ressources aux communes en matière d’assainissement est réalisé en lien avec le programme gouvernance |
| Les capacités des acteurs du sous-secteur assainissement sont renforcées en lien avec le programme gouvernance |
| La Coordination et le suivi évaluation entre les institutions dédiées et les directions partenaires est assurée à travers le CUCA |

## Actions et activités

L’opérationnalisation de la phase 2016 – 2020 sera basée sur un ensemble d’activités cohérentes entre elles dont le but est l’atteinte des résultats sus mentionnés.

Le tableau ci – après fait la synthèse des activités retenues au cours de ladite période

Tableau 5 : Liste des actions et activités

| N° | Assainissement des Eaux Usées et Excréta |
| --- | --- |
| 1 | **Action 1 : Eradication de la défécation à l’air libre en milieu rural** |
| 1.1 | réaliser des études CAP dans les villages pour le déclenchement de l'ATPC |
| 1.2 | Faire une relecture de la stratégie nationale de mise en œuvre de l’ATPC |
| 1.3 | Former /recycler des formateurs en ATPC |
| 1.4 | Former des facilitateurs |
| 1.5 | Mettre en place un comité national de coordination de l’ATPC  |
| 1.6 | Mettre en place des comités régionaux de coordination de l’ATPC |
| 1.7 | Pré-déclencher les villages  |
| 1.8 | Déclencher des villages  |
| 1.9 | Suivre et évaluer les villages déclenchés (post déclenchement) |
| 1.10 | Certifier les villages déclarés FDAL |
| 1.11 | Organiser des activités de vulgarisation des stratégies PHA en milieu scolaire et sanitaire |
| 1.12 | Mener des sensibilisations de masse |
| 1.13 | Mener des sensibilisations de proximité |
| 2. | **Action 2 : Eradication de la défécation à l’air libre en milieu urbain** |
| 2.1 | Elaborer une stratégie pour l’atteinte de l’état FDAL en milieu urbain |
| 2.2 | Organiser des formations sur la mise en œuvre de la stratégie FDAL élaborée |
| 2.3 | Organiser des séances de vulgarisation de la stratégie FDAL en milieu urbain |
| 2.4 | Pré-déclencher les secteurs en milieu urbain |
| 2.5 | Déclencher les secteurs en milieu urbain |
| 2.6 | Suivre et évaluer les secteurs déclenchés (post déclenchement) |
| 2.7 | Certifier les secteurs déclarés FDAL |
| 2.8 | Mener des sensibilisations de masse |
| 2.9 | Mener des sensibilisations de proximité |
| 2.10 | Organiser des activités de vulgarisation des stratégies PHA en milieu scolaire et sanitaire |
| 3. | **Action 3. Accès universel et continu aux services d’assainissement en milieu rural** |
| 3.1 | Cibler/prioriser des interventions à travers les documents de planification et de budgétisation en vue de garantir la performance |
| 3.2 | Conduire des études diagnostiques pour la réhabilitation et la réalisation des ouvrages d'assainissement autonome |
| 3.3 | conduire l'intermédiation sociale intégrant le guide IMS AEUE pour la réhabilitation et/ou réalisation des latrines autonomes |
| 3.4 | Conduire des études pour la réhabilitation et la réalisation des ouvrages institutionnels et publics |
| 3.5 | conduire l'intermédiation sociale intégrant le guide IMS AEUE pour la réhabilitation et/ou réalisation des latrines autonomes |
| 3.6 | Actualiser et mettre en œuvre les outils existants (cahier de charge type pour la gestion des latrines publiques, prescription techniques, normes et critères…) pour la gestion durable des ouvrages d’assainissement, conformément à l’AFDH ; |
| 3.7 | Diffuser et mettre en œuvre la stratégie PPP sectorielle |
| 3.8 | Accompagner les communes dans l’exercice de la MOC en y intégrant le secteur privé pour la gestion des ouvrages |
| 3.9 | Organiser des campagnes d’information/sensibilisation des communes sur l’intercommunalité, les dispositions légales et règlementaires, leurs importances pour le développement local |
| 3.10 | Inciter, accompagner et Suivre des communes à la mutualisation à travers des expériences pilotes pour la gestion du service public d’assainissement ; |
| 3.11 | Evaluer des processus d’intercommunalités mis en place pour vérifier leurs fonctionnalités et leurs efficacités d’actions. |
| 3.12 | Réaliser/réhabiliter des latrines familiales |
| 3.13 | Réaliser les puisards domestiques  |
| 3.14 | Réaliser des ouvrages institutionnels et publics |
| 4. | **Action 4 : Accès universel et continu aux services d’assainissement en milieu urbain** |
| 4.1 | Cibler/prioriser des interventions à travers les documents de planification et de budgétisation en vue de garantir la performance |
| 4.2 | Elaborer le guide IMS en matière d’assainissement en milieu urbain |
| 4.3 | Vulgariser le guide IMS en matière d’assainissement en milieu urbain |
| 4.4 | Réaliser l'intermédiation sociale intégrant le guide IMS AEUE |
| 4.5 | Conduire des études diagnostiques pour la réhabilitation et la réalisation des ouvrages d'assainissement autonome |
| 4.6 | réaliser des études de conception d’ouvrages d’assainissement moderne types pour les lieux publics |
| 4.7 | Conduire des études pour la réhabilitation et la réalisation des ouvrages institutionnels et publics |
| 4.8 | Réaliser des ouvrages d'assainissement autonome |
| 4.9 | Réaliser/réhabiliter des ouvrages institutionnels et publics |
| 4.10 | Conduire des études pour la réalisation des ouvrages d’assainissement collectif (Extension de réseau, Mini-réseaux, raccordements, STEP et STBV) |
| 4.11 | Réaliser des STBV  |
| 4.12 | Réaliser des STEP  |
| 4.13 | Etendre les réseaux d’assainissement collectif (km) |
| 4.14 | Raccorder les ménages au réseau collectif |
| 4.15 | Exploiter les infrastructures d’assainissement collectif |
| 4.16 | Mettre en œuvre les outils existants (cahier de charge type pour la gestion des latrines publiques, prescription techniques, normes et critères…) pour la gestion durable des ouvrages d’assainissement, conformément à l’AFDH ; |
| 4.17 | Accompagner les communes dans l’exercice de la MOC en y intégrant le secteur privé pour la gestion des ouvrages |
| 4.18 | Organiser des campagnes d’information/sensibilisation des communes sur l’intercommunalité, les dispositions légales et règlementaires, leurs importances pour le développement local |
| 4.19 | Inciter, accompagner et suivre des communes à la mutualisation à travers des expériences pilotes pour la gestion du service public d’assainissement |
| 4.20 | Evaluer des processus d’intercommunalités mis en place pour vérifier leurs fonctionnalités et leurs efficacités d’actions |
| 5. | **Action 5 : Valorisation des eaux usées et boues de vidange**  |
| 5.1 | Elaborer une stratégie nationale de gestion de la filière de l'assainissement |
| 5.2 | Vulgariser la stratégie nationale de gestion de la filière de l'assainissement pour sa mise en œuvre |
| 5.3 | Mettre en œuvre la stratégie nationale de gestion de la filière de l'assainissement |
| 5.4 | Valoriser les sous-produits de l’assainissement. |
| 5.5 | Mettre en œuvre les actions du PGES |
| 6. | **Action 6 : Développement de la recherche dans le domaine l’assainissement des eaux usées et excreta** |
| 6.1 | Identifier des thèmes de recherche dans le domaine de l'assainissement en collaboration avec les cadres et instituts existants |
| 6.2 | Conduire la recherche sur les thématiques identifiées avec focus sur les idées de concours d’innovation (faible coûts, durabilité et prenant en compte le genre) |
| 6.3 | Réaliser des études de faisabilité/test pilote pour le passage à l’échelle des produits de la recherche |
| 6.4 | Vulgariser l’utilisation des résultats et produits de la recherche |
| 7. | **Action 7 : Renforcement des capacités de financement, de gestion et de pilotage du sous-secteur** |
| 7.1 |  Elaborer les rapports bilan et programmation du PN-AEUE |
| 7.2 | Organiser des sanithons pour la collecte de fonds |
| 7.3 | Organiser des tables rondes avec les bailleurs de fonds ou avec la diaspora pour le financement de l’assainissement |
| 7.4 | Elaborer les BPO régionaux  |
| 7.5 | Mettre en place le dispositif de pilotage du PN-AEUE en lien avec les autres programmes |
| 7.6 | Réaliser une situation de référence (enquête nationale) pour la mise en œuvre du programme |
| 7.7 | Développer les projets d’investissement dans le cadre du Partenariat Public Privé en matière d’assainissement |
| 7.8 | Développer de nouveaux mécanismes de financement endogène de l’assainissement (boutiques d’assainissement, micro crédits, crédits- bail) |
| 7.9 | Identifier et médiatiser des "champions d'assainissement" |
| 7.10 | Poursuivre la mise en œuvre à l’échelle le transfert des compétences et des ressources financières aux communes |
| 7.11 | Evaluer les expériences de transferts des ressources aux communes |
| 7.12 | Renforcer les capacités des acteurs de l’assainissement à travers des formations, des voyages d’études, des partages d’expérience….. |
| 7.13 | Elaborer les outils d’opérationnalisation du programme (manuel de suivi évaluation, manuel de procédures administrative, financières et comptable...) |
| 7.14 | Opérationnaliser le plan de communication du secteur de l'AEPA |
| 7.15 | Elaborer un système de monitoring des principes de l’AFDH dans le cycle de réalisation des ouvrages y compris l’évaluation de l’accès des pauvres aux services d’assainissement |
| 7.16 | Tenir des ateliers nationaux, régionaux, provinciaux et communaux de programmation et de revues bilans du secteur de l'AEUE |
| 7.17 | Mettre en place une Base de données fiable et actualisée sur l’assainissement au Burkina |

La mise en œuvre de ces activités permettra de mettre fin à la défécation à l’air libre dans 30% des villages et secteurs administratifs et d’accroître le taux d’accès national à l’assainissement de 18% en 2015 à 34% en 2020 soit 25% en milieu rural et 55% en milieu urbain.

# CADRE LOGIQUE

Tableau 6 : Cadre logique

|  | Logique d’intervention | Indicateurs objectivement vérifiables | Sources/moyens de vérification | Hypothèses |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Objectif Général | Assurer un assainissement durable des eaux usées et excreta | **Ind 1 :** Taux de prévalence des maladies diarrhéiques**Ind 2 :** Proportion d’ouvrages d’assainissement familial réalisées entièrement sans subvention publique | I1 : Statistiques du Ministère de la SantéI2 : Rapports annuels du PN-AEUE ou enquêtes périodiques | Les actions menées dans le cadre du programme amèneront les populations à adopter les bonnes pratiques propices à leur santé et à prendre charge le financement de leurs installations privées |
| Objectif Opérationnel 1 | Promouvoir les bonnes pratiques d’hygiène en milieu rural | **Ind 1 :**  Proportion de villages qui demeurent FDAL après leur certification**Ind 2 :** Proportion de populations ayant adopté de pratiques adéquates d’hygiène et d’assainissement | I1 : Rapports bilan annuels du PN AEUEI2 : Rapport d’enquête à la fin de chaque phase | Les communautés adhèrent aux messages de sensibilisation |
| Objectif Opérationnel 2 | Promouvoir les bonnes pratiques d’hygiène en milieu urbain | **Ind 1 :** Proportion de secteurs qui demeurent FDAL après leur certification**Ind 2 :** Proportion de populations ayant adopté de pratiques adéquates d’hygiène et d’assainissement | I1 : Rapports bilan annuels du PN AEUEI2 : Rapport d’enquête à la fin de chaque phase | Les communautés adhèrent aux messages de sensibilisation |
| Objectif 3 | Assurer un accès universel et continu des populations aux services d’assainissement en milieu rural | **Ind 1 :** Taux d'accès à l'assainissement familial en milieu rural**Ind 2 :** Taux d’équipement en ouvrages d’assainissement des institutions et lieux publics | Rapports bilan annuels du PN AEUE | Les communautés adhèrent aux messages de sensibilisation |
| Objectif Opérationnel 4 | Assurer un accès universel et continu des populations aux services d’assainissement en milieu urbain | **Ind 1 :** Taux d'accès à l'assainissement familial en milieu urbain**Ind 2 :** Taux d’équipement en ouvrages d’assainissement des institutions et lieux publics | Rapports bilan annuels du PN AEUE | Il sera possible de disposer de statistiques, à un coût raisonnable, sur les ménages vulnérables de chaque communauté |
| Objectifspécifique 5 | Optimiser la gestion des eaux usées et boues de vidange | **Ind 1 :** Proportion de villes disposant de sites de dépotage réglementaires**Ind 2 :** Proportion des eaux usées et boues de stations valorisées | Enquêtes en fin de chaque phaseRapports d’exploitation des stations de traitement | Les activités de sensibilisation permettront de lever les barrières socio-culturelles |
| Objectif Opérationnel 6 | Améliorer les connaissances dans le domaine de l’assainissement des eaux usées et excreta | **Ind 1 :** Proportion d’innovations prises en compte dans les actions d’assainissement | Rapport d’activités des projets et programmes sectoriels | Il existe un potentiel d’amélioration de l’offre technologique et des pratiques en tenant compte du contexte local |
| Objectif Opérationnel 7 | Renforcer les capacités de financement, de gestion et de pilotage du sous-secteur | **Ind 1 :** Taux de mobilisation des financements du PN-AEUE | Rapports bilan annuels du PN AEUE | volonté politique de réforme du sous-secteur sera maintenue |

# CHRONOGRAMME DE MISE EN ŒUVRE

Les activités prévues dans le plan d’action 2016-2020 sont planifiées selon le chronogramme suivant :

Tableau 7 : Planning de mise en œuvre des activités

| **N°** | **Actions/Activités** | **Programmation**  |
| --- | --- | --- |
| **2016** | **2017** | **2018** | **2019** | **2020** |
| **1** | **Action 1 : Eradication de la défécation à l’air libre en milieu rural** |  |  |  |  |  |
| 1.1 | Réaliser des études CAP dans les villages pour le déclenchement de l'ATPC | - | X | X | X | X |
| 1.2 | Faire une relecture de la stratégie nationale de mise en œuvre de l’ATPC | - | X | X |  |  |
| 1.3 | Former /recycler des formateurs en ATPC | X | X | X | X | X |
| 1.4 | Former des facilitateurs | - | X | X | X | X |
| 1.5 | Mettre en place un comité national de coordination de l’ATPC  | - | X |  |  |  |
| 1.6 | Mettre en place des comités régionaux de coordination de l’ATPC | - |  | X |  |  |
| 1.7 | Pré-déclencher les villages  | - | X | X | X | X |
| 1.8 | Déclencher des villages  | - | X | X | X | X |
| 1.9 | Suivre et évaluer les villages déclenchés | - | X | X | X | X |
| 1.10 | Certifier les villages déclarés FDAL | X | X | X | X | X |
| 1.11 | Organiser des activités de vulgarisation des stratégies PHA en milieu scolaire et sanitaire | - | X | X | X | X |
| 1.12 | Mener des sensibilisations de masse | X | X | X | X | X |
| 1.13 | Mener des sensibilisations de proximité | X | X | X | X | X |
| **2.** | **Action 2 : Eradication de la défécation à l’air libre en milieu urbain** | - |  |  |  |  |
| 2.1 | Elaborer une stratégie pour l’atteinte de l’état FDAL en milieu urbain | - | X |  |  |  |
| 2.2 | Organiser des formations sur la mise en œuvre de la stratégie FDAL élaborée | - | X | X | X | X |
| 2.3 | Organiser des séances de vulgarisation de la stratégie FDAL en milieu urbain | - | X | X | X |  |
| 2.4 | Pré-déclencher les secteurs en milieu urbain | - | X | X | X | X |
| 2.5 | Déclencher les secteurs en milieu urbain | - | X | X | X | X |
| 2.6 | Suivre et évaluer les secteurs déclenchés | - | X | X | X | X |
| 2.7 | Certifier les secteurs déclarés FDAL | - | X | X | X | X |
| 2.8 | Mener des sensibilisations de masse | - | X | X | X | X |
| 2.9 | Mener des sensibilisations de proximité | - | X | X | X | X |
| 2.10 | Organiser des activités de vulgarisation des stratégies PHA en milieu scolaire et sanitaire | - | X | X | X | X |
| **3.** | **Action 3. Accès universel et continu aux services d’assainissement en milieu rural** | - |  |  |  |  |
| 3.1 | Cibler/prioriser des interventions à travers les documents de planification et de budgétisation en vue de garantir la performance | - | X | X | X |  |
| 3.2 | Conduire des études diagnostiques pour la réhabilitation et la réalisation des ouvrages d'assainissement autonome |  | X | X | X | X |
| 3.3 | conduire l'intermédiation sociale intégrant le guide IMS AEUE pour la réhabilitation et/ou réalisation des latrines autonomes | - | X | X | X | X |
| 3.4 | Conduire des études pour la réhabilitation et la réalisation des ouvrages institutionnels et publics | X | X | X | X | X |
| 3.5 | conduire l'intermédiation sociale intégrant le guide IMS AEUE pour la réhabilitation et/ou réalisation des latrines autonomes | X | X | X | X | X |
| 3.6 | Actualiser et mettre en œuvre les outils existants (cahier de charge type pour la gestion des latrines publiques, prescription techniques, normes et critères…) pour la gestion durable des ouvrages d’assainissement, conformément à l’AFDH ; | - | X | X |  |  |
| 3.7 | Diffuser et mettre en œuvre la stratégie PPP sectorielle | - | X | X | X | X |
| 3.8 | Accompagner les communes dans l’exercice de la MOC en y intégrant le secteur privé pour la gestion des ouvrages | - | X | X | X | X |
| 3.9 | Organiser des campagnes d’information/sensibilisation des communes sur l’intercommunalité, les dispositions légales et règlementaires, leurs importances pour le développement local | - | X | X | X |  |
| 3.10 | Inciter, accompagner et Suivre des communes à la mutualisation à travers des expériences pilotes pour la gestion du service public d’assainissement ; | - | X | X | X | X |
| 3.11 | Evaluer des processus d’intercommunalités mis en place pour vérifier leurs fonctionnalités et leurs efficacités d’actions. | - |  |  | X | X |
| 3.12 | Réaliser/réhabiliter des latrines familiales | X | X | X | X | X |
| 3.13 | Réaliser les puisards domestiques  | X | X | X | X | X |
| 3.14 | Réaliser/ réhabiliter des ouvrages institutionnels et publics | X | X | X | X | X |
| **4.** | **Action 4 : Accès universel et continu aux services d’assainissement en milieu urbain** |  |  |  |  |  |
| 4.1 | Cibler/prioriser des interventions à travers les documents de planification et de budgétisation en vue de garantir la performance | - | X | X | X |  |
| 4.2 | Elaborer le guide IMS en matière d’assainissement en milieu urbain | - | X |  |  |  |
| 4.3 | Vulgariser le guide IMS en matière d’assainissement en milieu urbain | - |  | X | X |  |
| 4.4 | Réaliser l'intermédiation sociale intégrant le guide IMS AEUE | - | X | X | X | X |
| 4.5 | Conduire des études diagnostiques pour la réhabilitation et la réalisation des ouvrages d'assainissement autonome | - | X | X | X | X |
| 4.6 | réaliser des études de conception d’ouvrages d’assainissement moderne types pour les lieux publics | - | X | X | X |  |
| 4.7 | Conduire des études pour la réhabilitation et la réalisation des ouvrages institutionnels et publics | - | X | X | X | X |
| 4.8 | Réaliser des ouvrages d'assainissement autonome | X | X | X | X | X |
| 4.10 | Réaliser/réhabiliter des ouvrages institutionnels et publics | X | X | X | X | X |
| 4.11 | Conduire des études pour la réalisation des ouvrages d’assainissement collectif (Extension de réseau, Mini-réseaux, raccordements, STEP et STBV) | - | X | X | X |  |
| 4.12 | Réaliser des STBV  | - |  | X | X | X |
| 4.13 | Réaliser des STEP  | - |  |  | X |  |
| 4.14 | Etendre les réseaux d’assainissement collectif (km) | - |  | X | X |  |
| 4.15 | Raccorder les ménages au réseau collectif | - | X | X | X | X |
| 4.16 | Exploiter les infrastructures d’assainissement collectif | - | X | X | X | X |
| 4.17 | Mettre en œuvre les outils existants (cahier de charge type pour la gestion des latrines publiques, prescription techniques, normes et critères…) pour la gestion durable des ouvrages d’assainissement, conformément à l’AFDH ; | - | X | X | X | X |
| 4.18 | Accompagner les communes dans l’exercice de la MOC en y intégrant le secteur privé pour la gestion des ouvrages | - | X | X | X | X |
| 4.19 | Organiser des campagnes d’information/sensibilisation des communes sur l’intercommunalité, les dispositions légales et règlementaires, leurs importances pour le développement local | - | X | X |  |  |
| 4.20 | Inciter, accompagner et suivre des communes à la mutualisation à travers des expériences pilotes pour la gestion du service public d’assainissement | - |  |  | X | X |
| 4.21 | Evaluer des processus d’intercommunalités mis en place pour vérifier leurs fonctionnalités et leurs efficacités d’actions | - |  |  |  | X |
| **5.** | **Action 5 : Valorisation des eaux usées et boues de vidange**  | - |  | **-** | **-** | **-** |
| 5.1 | Elaborer une stratégie nationale de gestion de la filière de l'assainissement | - | X |  |  |  |
| 5.2 | Vulgariser la stratégie nationale de gestion de la filière de l'assainissement pour sa mise en œuvre | - | - | - | X | - |
| 5.3 | Mettre en œuvre la stratégie nationale de gestion de la filière de l'assainissement | - | - | - | X | - |
| 5.4 | Valoriser les sous-produits de l’assainissement. | - | X | X | X | X |
| 5.5 | Mettre en œuvre les actions du PGES | - | X | X | X | X |
| **6.** | **Action 6 : Développement de la recherche dans le domaine l’assainissement des eaux usées et excreta** | - |  |  |  |  |
| 6.1 | Identifier des thèmes de recherche dans le domaine de l'assainissement en collaboration avec les cadres et instituts existants | - | X | X | X | X |
| 6.2 | Conduire la recherche sur les thématiques identifiées avec focus sur les idées de concours d’innovation (faible coûts, durabilité et prenant en compte le genre) | - |  | X | X | X |
| 6.3 | Réaliser des études de faisabilité/test pilote pour le passage à l’échelle des produits de la recherche | - | X | X | X | X |
| 6.4 | Vulgariser l’utilisation des résultats et produits de la recherche | - |  |  | X | X |
| **7.** | **Action 7 : Renforcement des capacités de financement, de gestion et de pilotage du sous-secteur** | - |  |  |  |  |
| 7.1 |  Elaborer les rapports bilan et programmation du PN-AEUE | - | X | X | X | X |
| 7.2 | Organiser des sanithons pour la collecte de fonds | - | X | X | X | X |
| 7.3 | Organiser des tables rondes avec les bailleurs de fonds ou avec la diaspora pour le financement de l’assainissement | - | X | X | X | X |
| 7.4 | Elaborer les BPO régionaux  | - | X | X | X | X |
| 7.5 | Mettre en place le dispositif de pilotage du PN-AEUE en lien avec les autres programmes | - | X |  |  |  |
| 7.6 | Réaliser une situation de référence (enquête nationale) pour la mise en œuvre du programme | - | X |  |  |  |
| 7.7 | Développer les projets d’investissement dans le cadre du Partenariat Public Privé en matière d’assainissement | - | X | X | X | X |
| 7.8 | Développer de nouveaux mécanismes de financement endogène de l’assainissement (boutiques d’assainissement, micro crédits, crédits- bail) | - | X | X | X | X |
| 7.9 | Identifier et médiatiser des "champions d'assainissement" | - |  |  | X | X |
| 7.10 | Poursuivre la mise en œuvre à l’échelle le transfert des compétences et des ressources financières aux communes | - |  |  |  |  |
| 7.11 | Evaluer les expériences de transferts des ressources aux communes | - | X |  |  |  |
| 7.12 | Renforcer les capacités des acteurs de l’assainissement à travers des formations, des voyages d’études, des partages d’expérience….. | - | X | X | X | X |
| 7.13 | Elaborer les outils d’opérationnalisation du programme (manuel de suivi évaluation, manuel de procédures administrative, financières et comptable...) | - | X |  |  |  |
| 7.14 | Opérationnaliser le plan de communication du secteur de l'AEUE | - | X | X | X | X |
| 7.15 | Elaborer un système de monitoring des principes de l’AFDH dans le cycle de réalisation des ouvrages y compris l’évaluation de l’accès des pauvres aux services d’assainissement | - |  | X |  |  |
| 7.16 | Tenir des ateliers régionaux, provinciaux et communaux de programmation et de revues bilans du secteur de l'AEUE | - | X | X | X | X |
| 7.17 | Mettre en place une Base de données fiable et actualisée sur l’assainissement au Burkina | - | X | X | X | X |

# ANCRAGE INSTITUTIONNEL

## Coordination et pilotage du programme

La tutelle technique et administrative du PN-AEUE 2030 sera assurée par le Ministère en charge de l’assainissement et la tutelle financière par le Ministère en charge des finances. Chacun de ces ministères est structuré en directions générales et centrales, en structures rattachées et de mission, en directions régionales dans les 13 régions du Burkina.

Le dispositif de pilotage sera comme suit :

* Au niveau national un Comité National de Pilotage coordonnera le Programme en lien avec le Programme Gouvernance et le Programme National AEP. Ce comité sera présidé par le Secrétaire Général du Ministère en charge de l'Assainissement. Les sessions de ce comité de pilotage conjoint seront précédées par des rencontres techniques préliminaires sur chaque programme ;
* Au niveau régional, il sera établi une déclinaison du comité national (comité régional de pilotage) sous l'autorité du Gouvernorat de Région. Les directions régionales en charge de l’assainissement en assureront le secrétariat technique. Ce comité servira de cadre pour l'opérationnalisation d'un cadre unifié d'intervention permettant de fédérer et d'harmoniser les interventions des différents partenaires dans le respect des orientations stratégiques sectorielles ;
* Au niveau communal, le dispositif des Cadres Communaux de coordination de l'eau et de l'assainissement sera utilisé ;
* L’ONEA en tant que structure en charge du volet urbain du programme fait partie intégrante du dispositif de coordination. Les sessions de son comité de supervision seront considérées comme des rencontres préparatoires aux rencontres techniques préliminaires précédant le comité national de pilotage du PN-AEUE.
* Les comités de pilotage permettront d’impliquer à l’échelle nationale et régionale, les différentes parties prenantes stratégiques de la mise en œuvre des programmes :
* les ministères tutelles
* les autres ministères concernés ;
* les collectivités territoriales ;
* les organisations de la société civile (ONG et associations) ;
* les opérateurs privés ;
* les partenaires techniques et financiers.

## Structures spécifiques de promotion du programme

Les structures spécifiques de promotion du programme comprennent le Conseil National de l’Eau, le Comité Technique de l’Eau et les Agences de l’Eau.

Les fonctions principales de ces structures sont d’aider le Gouvernement à travers le Ministère en charge de l’eau à prendre de bonnes décisions, à appliquer de manière effective les actions tendant à la protection des ressources en eau et à la mobilisation des financements pour assurer l’accès à l’eau potable des populations.

* **Le Conseil National de l’Eau**

Le Conseil national de l’eau est un organe consultatif placé auprès du Ministère en charge de l’eau et qui apporte son concours à la définition des objectifs généraux et des orientations de la politique nationale de l’eau visant à réaliser l’accès universel à l’eau potable des populations. Il est l’organe par excellence de la mise en œuvre de la coordination intersectorielle et de la participation des parties prenantes dans la mise en œuvre du programme.

* **Le Comité Technique de l’Eau (CTE)**

Le Comité Technique de l’Eau est un organe de coordination administrative et d’harmonisation des politiques en matière d’eau des différents départements ministériels. Présidé par le Secrétaire Général du ministère en charge de l’eau, le CTE est utile en ce sens qu’il est l’instance de concertation interministérielle destinée à préparer les avis sur les projets de décisions à soumettre au Gouvernement.

* **Les Agences de l’Eau**

Les Agences de l’Eau sont des groupements d’intérêt public, car elles sont destinées à l’exécution d’une mission de service public qui est la mise en œuvre des orientations et les décisions prises dans le domaine de l’eau.

## Structures responsables de l’exécution des actions

Par rapport aux différents produits attendus du PN AEUE, les responsabilités pendant la première phase se présentent comme indiqué dans le tableau ci-dessous.

Tableau 8 : Structures responsables de l’exécution des actions

| Actions | Produits | Structures responsables | Structures partenaires |
| --- | --- | --- | --- |
| Eradication de la défécation à l’air libre en milieu rural | La défécation à l’air libre est abandonnée dans l’ensemble des villages  | Collectivités territoriales (communes, intercommunalités, régions) | * Direction centrale en charge de l’Assainissement
* Directions Régionales en charge de l'eau
* Société civile
* Autres services déconcentrés contribuant aux objectifs de l’assainissement
 |
| Les communautés en milieu rural ont adopté de bonnes pratiques d’hygiène et d’assainissement |  |
| Eradication de la défécation à l’air libre en milieu urbain | La défécation à l’air libre est abandonnée dans l’ensemble des secteurs urbains | Directions Régionales en charge de l'eau,ONEA | * Direction Centrale en charge de l’Assainissement
* Collectivités territoriales
 |
| Les communautés en milieu urbain ont adopté de bonnes pratiques d’hygiène et d’assainissement |  |
| Accès universel et continu aux services d’assainissement en milieu rural | Le développement de l’assainissement familial est assuré en milieu rural conformément à l’AFDH et aux normes en vigueur | Collectivités territoriales, communes, | * Direction centrale en charge de l’assainissement ;
* Direction Régional en charge de l’Assainissement,
* Société civile
 |
| Le développement du service de l’assainissement dans les institutions et lieux publics est assuré en milieu rural conformément à l’AFDH et aux normes en vigueur |  Collectivités territoriales (communes, intercommunalités, régions) | * Direction central en charge de l’Assainissement
 |
| La gestion durable des infrastructures d’assainissement est assurée dans les institutions et lieux publics en milieu rural | Collectivités territoriales (communes, intercommunalités, régions) | * Direction Centrale en charge de l’Assainissement
* Collectivités territoriales
 |
| Accès universel et continu aux services d’assainissement en milieu urbain | Le développement de l’assainissement autonome familial est assuré en milieu urbain conformément à l’AFDH et aux normes en vigueur | Collectivités territoriales, communes, ONEA | * Direction centrale en charge de l’assainissement ;
* Direction Régional en charge de l’Assainissement,
* société civile
 |
| Le développement du service de l’assainissement dans les institutions et lieux publics est assuré en milieu urbain conformément à l’AFDH et aux normes en vigueur | Collectivités territoriales (communes, intercommunalités, régions), ONEA |  |
| Le développement du service de l’assainissement collectif et semi-collectif est assuré en milieu urbain conformément à l’AFDH et aux normes en vigueur | Collectivités territoriales, communes, ONEA | * Direction Centrale en charge de l’Assainissement
* Collectivités territoriales
 |
| Valorisation des eaux usées et boues de vidange dans une perspective de protection environnementale et sociale | La chaîne de valeur de l’assainissement est structurée et développée | Direction Centrale en charge de l’Assainissement | * ONEA
* Directions Régionales en charge de l'eau
* Collectivités territoriales
* Société civile
* Secteur privé
 |
| Le cadre environnemental et socio-sanitaire est protégé du péril fécal | Directions Régionales en charge de l'Assainissement | * ONEA
* Collectivités territoriales
* DGESS
* Direction Centrale en charge de l'Assainissement
* Secteur privé
 |
| Développement de la recherche dans le domaine l’assainissement des eaux usées et excreta. | La recherche orientée et appliquée à l’assainissement est promue à travers des thématiques pertinentes | Institut de recherche, direction central en charge de l’assainissement | * Collectivités territoriales,
* Direction régionale
 |
| Les produits de la recherche améliorent les technologies d’assainissement et de gestion des eaux usées et excreta | Institut de recherche, direction central en charge de l’assainissement | * Collectivités territoriales, direction régional en charge de l’assainissement, ONEA, collectivités territoriales
 |
| Les produits de la recherche améliorent les approches, les pratiques et les comportements en matière | Institut de recherche, direction central en charge de l’assainissement | * Collectivités territoriales,
* direction régional en charge de l’assainissement,
* ONEA,
* collectivités territoriales
 |
| Renforcement des capacités de financement, de gestion et de pilotage du sous-secteur | Les ressources financières nécessaires à la mise en œuvre du programme sont progressivement mobilisées | Collectivités territoriales | * Direction centrale en charge de l’Assainissement,
* Direction régionale en charge de l’assainissement,
* société civile,
* secteur privé
 |
| La mise en œuvre du programme est encadrée par des textes juridiques et réglementaires adéquats | Collectivités territoriales, Direction régionales, DGA,ONEA, DGCOOP  | * Ministère de l’Administration Territoriale,
* MEA,
* MINEFID
 |
| Une part de plus en plus importante de l’assainissement familial est réalisée sur fonds propres des ménages. | Collectivités Locales, Direction régionales, DGA, ONG/Associations, ONEA  | * Ministère de l’Administration Territoriale,
* MEA
 |
| Le transfert de compétences et des ressources aux communes en matière d’assainissement est réalisé en lien avec le programme gouvernance | DRH, DAF, DGA, ONEA, Directions régionales | * Ministère de l’Administration Territoriale,
* MEA
 |
| Les capacités des acteurs du sous-secteur assainissement sont renforcées en lien avec le programme gouvernance | DGA, ONEA, Directions régionales, ONG/Associations | * Ministère de l’Administration Territoriale,
* MEA
 |
| La Coordination et le suivi évaluation entre les institutions dédiées et les directions partenaires est assurée à travers le CUCA | Collectivités territoriales, Direction régionales, DGA, DGS, DGEB ONG/Associations, ONEA, Secteur privés, Société civil, PTF | * Ministère de l’Administration Territoriale,
* MEA
* ,MS,
* MENA
 |

# SUIVI/ÉVALUATION

## Description du dispositif

La matrice des indicateurs d’impacts et d’effets qui figure dans le tableau 9 ci-dessous propose une première batterie d’indicateurs objectivement vérifiables. L’étude pour l’établissement de la situation de référence du PN-AEUE aura pour tâche d’analyser ces indicateurs, de les modifier/améliorer, de définir leur valeur au temps T0 (situation de référence) et les valeurs cibles à atteindre en fin de programme. Une attention particulière sera portée au Suivi-Évaluation (SE) de l’application de l’AFDH. Chaque fois que cela est possible les indicateurs intégreront les thèmes transversaux du programme. Cette étude définira également les procédures pratiques pour le suivi de ces indicateurs telles que le chronogramme des activités de SE, la répartition des responsabilités, les mécanismes de collecte de données, les outils à utiliser. La base de données assainissement actuelle sera améliorée et intégrée au Système de Suivi-Evaluation (SSE). L’utilisation des technologies de l’information et de la communication (TIC) sera promue. Dans le cadre du programme gouvernance, il est prévu la réalisation d’un manuel de suivi-évaluation intégré des programmes de la politique nationale de l’eau. Ce manuel a pour objectif d’harmoniser et de garantir la cohérence d’ensemble du suivi-évaluation des programmes du secteur. Il déterminera, en définitive, les indicateurs, les méthodes de calcul, les modalités d’exploitation et de diffusion de ces données. C’est donc sur la base de ce manuel que sera établie la structuration finale du suivi-évaluation du PN-AEUE.

Par ailleurs, une évaluation externe du plan d’action 2016-2020 sera organisée en 2021. Cette évaluation permettra notamment de valider la pertinence et le bon fonctionnement du dispositif de SE et, au besoin, de proposer des modifications à ce dispositif pour les phases à venir (2021-2025 et 2026-2030).

Une Enquête nationale de suivi des impacts du Programme est prévue en 2021. Il s'agira, par des enquêtes-ménages réalisées sur un échantillon représentatif au niveau national, de mesurer l'impact du Programme en termes de niveau de satisfaction des usagers, de progression des habitudes d'hygiène sanitaire et du niveau d’équipement en ouvrages d’assainissement durable.

# Matrice de performance

Les performances du plan d’action seront mesurées à travers la matrice de performance ci-après.

Tableau 9 : Matrice de performance

|  |
| --- |
| OBJECTIF GENERAL : Assurer un assainissement durable des eaux usées et excréta |
| Indicateur de performance | **Type** | **Mode de calcul** | **Unité** | **Valeur initiale** | **Cible 2030** | **Méthode de collecte des données** | **Niveau de désagrégation** | **Responsable de la collecte** | **Fréquence** | **Sources des données** |
| Indicateur 1Taux de prévalence des maladies diarrhéiques | Impact | **Numérateur :** Nombre de cas de diarrhées enregistrées**Dénominateur:** Population totale | % | A renseigner en 2016 | - | Enquête | Commune, région, national | DGESS/MEA | Tous les 5ans | Statistiques du Ministère de la Santé |

|  |
| --- |
| ACTION 1 : Eradication de la défécation à l’air libre en milieu rural |
| OBJECTIF SPECIFIQUE 1 : Promouvoir les bonnes pratiques d’hygiène en milieu rural |
| Indicateur de performance | **Type** | **Mode de calcul** | **Unité** | **Valeur initiale** | **Cible 2030** | **Méthode de collecte des données** | **Niveau de désagrégation** | **Responsable de la collecte** | **Fréquence** | **Sources des données** |
| Indicateur 1 :Proportion de villages des communes rurales qui demeurent FDAL après leur certification | Effet | **Numérateur:** nombre de villages de communes rurales certifiés FDAL**Dénominateur :** nombre total de villages des communes rurales | % | - | 100 | Inventaire et enquêtes | NationalRégionalCommunal | Directions centrales DGA, DGESS) et déconcentrés assainissement | Annuelle | Rapport performance PN-AEUEAnnuaire statistique du secteur |
| Indicateur 2 :Proportion de populations rurales ayant adopté de pratiques adéquates d’hygiène et d’assainissement | Effet | **Numérateur :** Nombre de personnes en milieu rural ayant adopté de pratiques adéquates d’hygiène et d’assainissement**Dénominateur:** Population rurale totale | % | - | 100 | enquêtes | RégionalNationalCommunal | Directions centrales (DGAEUE, ONEA, DGESS) et déconcentrés assainissement | Tous les 5 ans | Rapports de performance du PN-AEUERapport d’enquête à la fin de chaque phase |

|  |
| --- |
| ACTION 2 : Eradication de la défécation à l’air libre en milieu urbain |
| OBJECTIF SPECIFIQUE 2 : Promouvoir les bonnes pratiques d’hygiène en milieu urbain |
| Indicateur de performance | **Type** | **Mode de calcul** | **Unité** | **Valeur initiale** | **Cible 2030** | **Méthode de collecte des données** | **Niveau de désagrégation** | **Responsable de la collecte** | **Fréquence** | **Sources des données** |
| Indicateur 1 :Proportion de secteurs des communes urbaines qui demeurent FDAL après leur certification | Effet | **Numérateur:** nombre de secteurs de communes urbaines certifiés FDAL**Dénominateur :** nombre total de secteurs des communes urbaines | % | - | 100 | Inventaire et enquêtes | NationalRégionalCommunal | Directions centrales DGA, DGESS) et déconcentrés assainissement | Annuelle | Rapport performance PN-AEUEAnnuaire statistique du secteur |
| Indicateur 2 :Proportion de populations urbaines ayant adopté de pratiques adéquates d’hygiène et d’assainissement | Effet | **Numérateur :** Nombre de personnes en milieu urbain ayant adopté de pratiques adéquates d’hygiène et d’assainissement**Dénominateur :** Population urbaine totale | % | - | 100 | enquêtes | RégionalNationalCommunal | Directions centrales (DGAEUE, ONEA, DGESS) et déconcentrés assainissement | Tous les 5 ans | Rapports de performance du PN-AEUERapport d’enquête à la fin de chaque phase |

|  |
| --- |
| ACTION 3 : Accès universel et continu aux services d’assainissement en milieu rural |
| OBJECTIF SPECIFIQUE 3 : Assurer un accès universel et continu des populations aux services d’assainissement en milieu rural |
| Indicateur de performance | **Type** | **Mode de calcul** | **Unité** | **Valeur initiale** | **Cible 2030** | **Méthode de collecte des données** | **Niveau de désagrégation** | **Responsable de la collecte** | **Fréquence** | **Sources des données** |
| Indicateur 1 :Taux d'accès à l'assainissement familial en milieu rural | Effet | **Numérateur :** nombre de personnes en milieu rural qui ont accès à l’assainissement selon les normes nationales**Dénominateur :** population rurale totale | % | - | 100 | Inventaire et enquêtes | NationalRégionalCommunal | Direction centrale en charge d’assainissement et DGESS | Annuelle | Rapport performance PN-AEUEAnnuaire statistique du secteur |
| Indicateur 2 : Taux d’équipement en ouvrages d’assainissement des institutions et lieux publics dans les communes rurales | Effet | **Numérateur :** Nombre d’institutions/lieux publics des communes rurales équipés selon les normes nationales**Dénominateur :** Nombre total de d’institutions/lieux publics des communes rurales | % | - | 100 | Inventaire et enquêtes, | Commune, région, national | Direction centrale/déconcentrés en charge d’assainissement et DGESS | Annuelle | Rapports de performance du PN-AEUE |

|  |
| --- |
| ACTION 4 : Accès universel et continu aux services d’assainissement en milieu urbain |
| OBJECTIF SPECIFIQUE 4 : Assurer un accès universel et continu des populations aux services d’assainissement |
| Indicateur de performance | **Type** | **Mode de calcul** | **Unité** | **Valeur initiale** | **Cible 2030** | **Méthode de collecte des données** | **Niveau de désagrégation** | **Responsable de la collecte** | **Fréquence** | **Sources des données** |
| Indicateur 1 :Taux d'accès à l'assainissement familial en milieu urbain | Effet | **Numérateur :** nombre de personnes en milieu urbain qui ont accès à l’assainissement selon les normes nationales**Dénominateur :** population urbaine totale | % | - | 100 | Inventaire et enquêtes | NationalRégionalCommunal | Direction centrale en charge d’assainissement et DGESS | Annuelle | Rapport performance PN-AEUEAnnuaire statistique du secteur |
| Indicateur 2 : Taux d’équipement en ouvrages d’assainissement des institutions et lieux publics dans les communes urbaines | Effet | **Numérateur :** Nombre d’institutions/lieux publics des communes urbaines équipés selon les normes nationales**Dénominateur :** Nombre total de d’institutions/lieux publics des communes urbaines | % | - | 100 | Inventaire et enquêtes, | Commune, région, national | Direction centrale/déconcentrés en charge d’assainissement et DGESS | Annuelle | Rapports de performance du PN-AEUE |

|  |
| --- |
| ACTION 5 : Valorisation des eaux usées et boues de vidange dans une perspective de protection environnementale et sociale |
| OBJECTIF SPECIFIQUE 5 : Optimiser la gestion et la valorisation des eaux usées et boues de vidange |
| Indicateur de performance | **Type** | **Mode de calcul** | **Unité** | **Valeur initiale** | **Cible 2030** | **Méthode de collecte des données** | **Niveau de désagrégation** | **Responsable de la collecte** | **Fréquence** | **Sources des données** |
| Indicateur 1Proportion de villes disposant de sites de dépotage réglementaires | Effet | **Numérateur :** Nombre de disposant de sites de dépotage réglementaires**Dénominateur :** Nombre total de villes | Nbre | - | - | Exploitation documentaireEnquêtes complémentaires si nécessaire | Commune, région, national | Direction centrale/déconcentrés en charge d’assainissement et DGESS | Annuelle | Rapports de performance de PN-AEUE |
| Indicateur 2 : Proportion des eaux usées et boues de stations valorisées | Effet | **Numérateur :** Volume d’eaux usées et des stations de boue valorisées: **Dénominateur :** Volume d’eaux usées et des stations de boue traitées | % | - | 90 | Exploitation documentaire | Commune, région, national | Directions centrales et ONEA | Annuelle | Rapports de performance du PN-AEUE |

|  |
| --- |
| ACTION 6 : Développement de la recherche dans le domaine l’assainissement des eaux usées et excreta |
| OBJECTIF SPECIFIQUE 6 : Améliorer les connaissances dans le domaine de l’assainissement des eaux usées et excréta |
| Indicateur de performance | **Type** | **Mode de calcul** | **Unité** | **Valeur initiale** | **Cible 2030** | **Méthode de collecte des données** | **Niveau de désagrégation** | **Responsable de la collecte** | **Fréquence** | **Sources des données** |
| Indicateur : Proportion d’innovations prises en compte dans les actions d’assainissement | Effet | **Numérateur :** Nombre total d’innovations prises compte dans les actions d’assainissement**Dénominateur** : Nombre total d’innovations mises en place  | % | A renseigner en 2018 | - | Exploitation documentaireEnquêtes complémentaires si nécessaire | Commune, région, national | Directions centrales/déconcentrés en charge d’assainissement | A la fin de chaque phase | Rapports d’activités des projets de recherche etRapports de performance de PN-AEUE |

|  |
| --- |
| ACTION 7: Renforcement des capacités de financement, de gestion et de pilotage du sous-secteur |
| OBJECTIF SPECIFIQUE 5 : Renforcer les capacités de financement, de gestion et de pilotage du sous-secteur |
| Indicateur de performance | **Type** | **Mode de calcul** | **Unité** | **Valeur initiale** | **Cible 2030** | **Méthode de collecte des données** | **Niveau de désagrégation** | **Responsable de la collecte** | **Fréquence** | **Sources des données** |
| Indicateur 1 : Taux de mobilisation des financements du PN-AEUE | Résultat | **Numérateur :** Montant mobilisé**Dénominateur :** Montant prévu | % | A renseigner en 2017 | 100 | Exploitation documentaire | Commune, région, national | Directions centrales/déconcentrés en charge d’assainissement, DAF, ONEA | SemestrielAnnuelle | Rapports de performance de PN-AEUE |
| Indicateur 2 : Taux d’exécution financière du budget du PN-AEUE | Résultat | **Numérateur :** Montant engagé**Dénominateur :** Montant programmé | % | A renseigner en 2017 | 100 | Exploitation documentaire | Commune, région, national | Directions centrales/déconcentrés en charge d’assainissement, DAF, ONEA | SemestrielAnnuelle | Rapports de performance de PN-AEUE |

# COUT DU PLAN D’ACTION

Le budget du plan d’action 2016-2020 s’élève à **253 789 058 000 F**CFA réparti par activité et par année dans le tableau ci-dessous :

Tableau 10 : Budget détaillé par activité et par année

| **N°** | **Actions/Activité** | **Programmation financière en milliers F CFA** |
| --- | --- | --- |
| **2016** | **2017** | **2018** | **2019** | **2020** | **TOTAL** |
| **1** | **Action 1 : Eradication de la défécation à l’air libre en milieu rural** | **1 553 068** | **3 993 020** | **9 035 176** | **11 096 951** | **12 378 060** | **38 056 275** |
| 1.1 | Réaliser des études CAP dans les villages pour le déclenchement de l'ATPC | - | 89 467 | 119 365 | 179 163 | 209 062 | **597 057** |
| 1.2 | Faire une relecture de la stratégie nationale de mise en œuvre de l’ATPC | - | 80 000 | 120 000 | - | - | **200 000** |
| 1.3 | Former /recycler des formateurs en ATPC | 30 141 | 301 411 | 391 834 | 391 834 | 391 834 | **1 507 054** |
| 1.4 | Former des facilitateurs | - | 527 469 | 703 292 | 1 054 938 | 1 230 761 | **3 516 459** |
| 1.5 | Mettre en place un comité national de coordination de l’ATPC  | - | 50 000 | - | - | - | **50 000** |
| 1.6 | Mettre en place des comités régionaux de coordination de l’ATPC | - | - | 100 000 | - | - | **100 000** |
| 1.7 | Pré-déclencher les villages  | - | 155 594 | 207 592 | 311 588 | 363 586 | **1 038 360** |
| 1.8 | Déclencher des villages  | - | 194 493 | 259 490 | 389 485 | 454 482 | **1 297 950** |
| 1.9 | Suivre et évaluer les villages déclenchés | - | 1 361 448 | 1 816 430 | 2 726 395 | 3 181 377 | **9 085 650** |
| 1.10 | Certifier les villages déclarés FDAL | 12 944 | 71 909 | 279 724 | 373 206 | 560 168 | **1 297 950** |
| 1.11 | Organiser des activités de vulgarisation des stratégies PHA en milieu scolaire et sanitaire | - | 88 409 | 1 907 110 | 1 907 110 | 1 907 110 | **5 809 739** |
| 1.12 | Mener des sensibilisations de masse | 92 610 | 123 480 | 1 864 549 | 1 864 549 | 1 864 549 | **5 809 738** |
| 1.13 | Mener des sensibilisations de proximité | 1 417 373 | 949 342 | 1 265 789 | 1 898 683 | 2 215 131 | **7 746 318** |
| **2.** | **Action 2 : Eradication de la défécation à l’air libre en milieu urbain** | **-** | **1 600 355** | **3 351 597** | **2 595 275** | **2 285 274** | **9 832 500** |
| 2.1 | Elaborer une stratégie pour l’atteinte de l’état FDAL en milieu urbain | - | 98 325 | - | - | - | **98 325** |
| 2.2 | Organiser des formations sur la mise en œuvre de la stratégie FDAL élaborée | - | 85 388 | 116 438 | 178 538 | 209 588 | **589 950** |
| 2.3 | Organiser des séances de vulgarisation de la stratégie FDAL en milieu urbain | - | 88 493 | 619 448 | 176 985 | - | **884 925** |
| 2.4 | Pré-déclencher les secteurs en milieu urbain | - | 43 446 | 59 452 | 89 178 | 102 898 | **294 975** |
| 2.5 | Déclencher les secteurs en milieu urbain | - | 43 446 | 59 452 | 89 178 | 102 898 | **294 975** |
| 2.6 | Suivre et évaluer les secteurs déclenchés | - | 362 049 | 495 436 | 743 154 | 857 485 | **2 458 125** |
| 2.7 | Certifier les secteurs déclarés FDAL  | - | 43 446 | 59 452 | 89 178 | 102 898 | **294 975** |
| 2.8 | Mener des sensibilisations de masse | - | 245 813 | 614 531 | 368 719 | 245 813 | **1 474 875** |
| 2.9 | Mener des sensibilisations de proximité | - | 294 975 | 884 925 | 491 625 | 294 975 | **1 966 500** |
| 2.10 | Organiser des activités de vulgarisation des stratégies PHA en milieu scolaire et sanitaire | - | 294 975 | 442 463 | 368 719 | 368 719 | **1 474 875** |
| **3.** | **Action 3. Accès universel et continu aux services d’assainissement en milieu rural** | **7 984 850** | **12 237 595** | **16 905 069** | **18 975 831** | **19 581 926** | **75 685 272,000** |
| 3.1 | Cibler/prioriser des interventions à travers les documents de planification et de budgétisation en vue de garantir la performance | - | 300 000 | 1 452 000 | 60 000 | - | **1 812 000** |
| 3.2 | Conduire des études diagnostiques pour la réhabilitation et la réalisation des ouvrages d'assainissement autonome | - | 1 004 174 | 1 338 898 | 2 008 347 | 2 343 072 | **6 694 491** |
| 3.3 | conduire l'intermédiation sociale intégrant le guide IMS AEUE pour la réhabilitation et/ou réalisation des latrines autonomes | - | 1 004 174 | 1 338 898 | 2 008 347 | 2 343 072 | **6 694 491** |
| 3.4 | Conduire des études pour la réhabilitation et la réalisation des ouvrages institutionnels et publics | 316 550 | 252 525 | 24 278 | 28 324 | 28 324 | **650 000,000** |
| 3.5 | conduire l'intermédiation sociale intégrant le guide IMS AEUE pour la réhabilitation et/ou réalisation des latrines autonomes | 316 550 | 252 525 | 24 278 | 28 324 | 28 324 | **650 000,000** |
| 3.6 | Actualiser et mettre en œuvre les outils existants (cahier de charge type pour la gestion des latrines publiques, prescription techniques, normes et critères…) pour la gestion durable des ouvrages d’assainissement, conformément à l’AFDH ; | - | 5 000 | 5 000 | - | - | **10 000** |
| 3.7 | Diffuser et mettre en œuvre la stratégie PPP sectorielle | - | 32 500 | 32 500 | 32 500 | 32 500 | **130 000** |
| 3.8 | Accompagner les communes dans l’exercice de la MOC en y intégrant le secteur privé pour la gestion des ouvrages | - | 27 750 | 27 750 | 27 750 | 27 750 | **111 000** |
| 3.9 | Organiser des campagnes d’information/sensibilisation des communes sur l’intercommunalité, les dispositions légales et règlementaires, leurs importances pour le développement local |  | 10 673 | 10 673 | 6 404 | - | **27 750** |
| 3.10 | Inciter, accompagner et Suivre des communes à la mutualisation à travers des expériences pilotes pour la gestion du service public d’assainissement ; | - | 4 625 | 4 625 | 4 625 | 4 625 | **18 500** |
| 3.11 | Evaluer des processus d’intercommunalités mis en place pour vérifier leurs fonctionnalités et leurs efficacités d’actions. | - | - | - | 11 100 | 16 650 | **27 750** |
| 3.12 | Réaliser/réhabiliter des latrines familiales | 4 850 950 | 7 185 900 | 7 116 370 | 8 302 460 | 8 302 460 | **35 758 140** |
| 3.13 | Réaliser les puisards domestiques  | 65 800 | 227 750 | 5 342 300 | 6 232 650 | 6 232 650 | **18 101 150** |
| 3.14 | Réaliser/ réhabiliter des ouvrages institutionnels et publics | 2 435 000 | 1 930 000 | 187 500 | 225 000 | 222 500 | **5 000 000** |
| **4.** | **Action 4 : Accès universel et continu aux services d’assainissement en milieu urbain** | **6 223 686** | **8 858 409** | **29 154 755** | **34 246 964** | **30 940 028** | **109 423 842** |
| 4.1 | Cibler/prioriser des interventions à travers les documents de planification et de budgétisation en vue de garantir la performance | - | 300 000 | 1 600 000 | 100 000 | - | **2 000 000** |
| 4.2 | Elaborer le guide IMS en matière d’assainissement en milieu urbain | - | 50 000 | - | - | - | **50 000** |
| 4.3 | Vulgariser le guide IMS en matière d’assainissement en milieu urbain | - | - | 10 000 | 10 000 | - | **20 000** |
| 4.4 | Réaliser l'intermédiation sociale intégrant le guide IMS AEUE | - | 1 250 263 | 1 667 017 | 2 500 525 | 2 917 279 | **8 335 084** |
| 4.5 | Conduire des études diagnostiques pour la réhabilitation et la réalisation des ouvrages d'assainissement autonome | - | 250 053 | 333 403 | 500 105 | 583 456 | **1 667 017** |
| 4.6 | réaliser des études de conception d’ouvrages d’assainissement moderne types pour les lieux publics | - | 30 000 | 90 000 | 30 000 | - | **150 000** |
| 4.7 | Conduire des études pour la réhabilitation et la réalisation des ouvrages institutionnels et publics | - | 20 190 | 26 920 | 40 380 | 47 110 | **134 600** |
| 4.8 | Réaliser des ouvrages d'assainissement autonome | 6 014 704 | 5 136 508 | 18 659 318 | 21 769 106 | 21 769 106 | **73 348 741** |
| 4.10 | Réaliser/réhabiliter des ouvrages institutionnels et publics | 208 982 | 306 763 | 1 823 321 | 2 128 167 | 2 128 167 | **6 595 400** |
| 4.11 | Conduire des études pour la réalisation des ouvrages d’assainissement collectif (Extension de réseau, Mini-réseaux, raccordements, STEP et STBV) | - | 864 000 | 1 440 000 | 576 000 | - | **2 880 000** |
| 4.12 | Réaliser des STBV  | - | - | 1 257 143 | 1 885 714 | 1 257 143 | **4 400 000** |
| 4.13 | Réaliser des STEP  | - | - | - | 2 400 000 | - | **2 400 000** |
| 4.14 | Etendre les réseaux d’assainissement collectif (km) | - | - | 432 000 | 288 000 | - | **720 000** |
| 4.15 | Raccorder les ménages au réseau collectif | - | 33 333 | 1 193 333 | 1 386 667 | 1 386 667 | **4 000 000** |
| 4.16 | Exploiter les infrastructures d’assainissement collectif | - | 121 250 | 121 250 | 121 250 | 121 250 | **485 000** |
| 4.17 | Mettre en œuvre les outils existants (cahier de charge type pour la gestion des latrines publiques, prescription techniques, normes et critères…) pour la gestion durable des ouvrages d’assainissement, conformément à l’AFDH ; | - | 15 000 | 20 000 | 30 000 | 35 000 | **100 000** |
| 4.18 | Accompagner les communes dans l’exercice de la MOC en y intégrant le secteur privé pour la gestion des ouvrages | - | 427 600 | 427 600 | 427 600 | 427 600 | **1 710 400** |
| 4.19 | Organiser des campagnes d’information/sensibilisation des communes sur l’intercommunalité, les dispositions légales et règlementaires, leurs importances pour le développement local | - | 53 450 | 53 450 | - | - | **106 900** |
| 4.20 | Inciter, accompagner et suivre des communes à la mutualisation à travers des expériences pilotes pour la gestion du service public d’assainissement | - | - | - | 53 450 | 53 450 | **106 900** |
| 4.21 | Evaluer des processus d’intercommunalités mis en place pour vérifier leurs fonctionnalités et leurs efficacités d’actions | - | - | - | - | 213 800 | **213 800** |
| **5.** | **Action 5 : Valorisation des eaux usées et boues de vidange**  | **30 000** | **2 408 890** | **3 211 853** | **4 817 780** | **5 620 743** | **16 089 266** |
| 5.1 | Elaborer une stratégie nationale de gestion de la filière de l'assainissement | 30 000 |  |  |  |  | **30 000** |
| 5.2 | Vulgariser la stratégie nationale de gestion de la filière de l'assainissement pour sa mise en œuvre |  |  |  |  |  | **-** |
| 5.3 | Mettre en œuvre la stratégie nationale de gestion de la filière de l'assainissement |  |  |  |  |  | **-** |
| 5.4 | Valoriser les sous-produits de l’assainissement. |  | 2 925 | 3 900 | 5 850 | 6 825 | **19 500** |
| 5.5 | Mettre en œuvre les actions du PGES |  | 2 405 965 | 3 207 953 | 4 811 930 | 5 613 918 | **16 039 766** |
| **6.** | **Action 6 : Développement de la recherche dans le domaine l’assainissement des eaux usées et excreta** | **-** | **146 434** | **441 532** | **1 241 601** | **1 755 793** | **3 585 360** |
| 6.1 | Identifier des thèmes de recherche dans le domaine de l'assainissement en collaboration avec les cadres et instituts existants | - | 27 665 | 46 109 | 55 331 | 55 331 | **184 436** |
| 6.2 | Conduire la recherche sur les thématiques identifiées avec focus sur les idées de concours d’innovation (faible coûts, durabilité et prenant en compte le genre) | - | - | 276 654 | 461 090 | 553 308 | **1 291 053** |
| 6.3 | Réaliser des études de faisabilité/test pilote pour le passage à l’échelle des produits de la recherche | - | 118 769 | 118 769 | 356 307 | 593 845 | **1 187 690** |
| 6.4 | Vulgariser l’utilisation des résultats et produits de la recherche | - | - |  | 368 872 | 553 309 | **922 181** |
| **7.** | **Action 7 : Renforcement des capacités de financement, de gestion et de pilotage du sous-secteur** | **-** | **548 325** | **187 325** | **188 446** | **192 446** | **1 116 543** |
| 7.1 |  Elaborer les rapports bilan et programmation du PN-AEUE | - | 86 500 | 86 500 | 86 500 | 86 500 | **346 000** |
| 7.2 | Organiser des sanithons pour la collecte de fonds | - | 7 538 | 7 538 | 15 075 | 15 075 | **45 225** |
| 7.3 | Organiser des tables rondes avec les bailleurs de fonds ou avec la diaspora pour le financement de l’assainissement | - | 3 769 | 3 769 | 3 769 | 3 769 | **15 075** |
| 7.4 | Elaborer les BPO régionaux  | - | 10 000 | 10 000 | 10 000 | 10 000 | **40 000** |
| 7.5 | Mettre en place le dispositif de pilotage du PN-AEUE en lien avec les autres programmes | - | 5 000 | - | - | - | **5 000** |
| 7.6 | Réaliser une situation de référence (enquête nationale) pour la mise en œuvre du programme | - | 350 000 | - | - | - | **350 000** |
| 7.7 | Développer les projets d’investissement dans le cadre du Partenariat Public Privé en matière d’assainissement | - | 1 885 | 1 885 | 1 885 | 1 885 | **7 538** |
| 7.8 | Développer de nouveaux mécanismes de financement endogène de l’assainissement (boutiques d’assainissement, micro crédits, crédits- bail) | - | 1 885 | 1 885 | 1 885 | 1 885 | **7 538** |
| 7.9 | Identifier et médiatiser des "champions d'assainissement" | - | - | - | 584 | 584 | **1 167** |
| 7.10 | Poursuivre la mise en œuvre à l’échelle le transfert des compétences et des ressources financières aux communes | - | - | - | - | - | **-** |
| 7.11 | Evaluer les expériences de transferts des ressources aux communes | - | 5 000 | - | - | - | **5 000** |
| 7.12 | Renforcer les capacités des acteurs de l’assainissement à travers des formations, des voyages d’études, des partages d’expérience….. | - | 30 000 | 30 000 | 30 000 | 30 000 | **120 000** |
| 7.13 | Elaborer les outils d’opérationnalisation du programme (manuel de suivi évaluation, manuel de procédures administrative, financières et comptable...) | - | 20 000 | - | - | - | **20 000** |
| 7.14 | Opérationnaliser le plan de communication du secteur de l'AEUE | - | 2 250 | 2 250 | 2 250 | 2 250 | **9 000** |
| 7.15 | Elaborer un système de monitoring des principes de l’AFDH dans le cycle de réalisation des ouvrages y compris l’évaluation de l’accès des pauvres aux services d’assainissement | - | - | 15 000 | - | - | **15 000** |
| 7.16 | Tenir des ateliers régionaux, provinciaux et communaux de programmation et de revues bilans du secteur de l'AEUE | - | 12 000 | 16 000 | 24 000 | 28 000 | **80 000** |
| 7.17 | Mettre en place une Base de données fiable et actualisée sur l’assainissement au Burkina | - | 12 500 | 12 500 | 12 500 | 12 500 | **50 000** |
|  | **TOTAL** | **15 791 604** | **29 793 028** | **62 287 308** | **73 162 847** | **72 754 271** | **253 789 058** |

Tableau 11 : Programmation physique des réalisations

| **N°** | **Actions/Activités** | **Programmation physique en unité** |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **2016** | **2017** | **2018** | **2019** | **2020** | **TOTAL** |
| **1** | **Action 1 : Eradication de la défécation à l’air libre en milieu rural** |  |  |  |  |  |   |
| 1.1 | Réaliser des études CAP dans les villages pour le déclenchement de l'ATPC | - | 389 | 519 | 779 | 909 | 2596 |
| 1.2 | Relire la stratégie nationale de mise en œuvre de l’ATPC | - | 0,4 | 0,6 |   |   | 1 |
| 1.3 | Former /recycler des formateurs en ATPC | 1 | 10 | 13 | 13 | 13 | 50 |
| 1.4 | Former des facilitateurs | - | 45 | 60 | 91 | 106 | 302 |
| 1.5 | Mettre en place un comité national de coordination de l’ATPC  | - | 1 |   |   |   | 1 |
| 1.6 | Mettre en place des comités régionaux de coordination de l’ATPC | - |   | 13 |   |   | 13 |
| 1.7 | Pré-déclencher les villages  | - | 389 | 519 | 779 | 909 | 2596 |
| 1.8 | Déclencher des villages  | - | 389 | 519 | 779 | 909 | 2596 |
| 1.9 | Suivre et évaluer les villages déclenchés  | - | 389 | 519 | 779 | 909 | 2596 |
| 1.10 | Certifier les villages déclarés FDAL | 18 | 100 | 389 | 519 | 779 | 1805 |
| 1.11 | Organiser des activités de vulgarisation des stratégies PHA en milieu scolaire et sanitaire | - | 14 | 302 | 302 | 302 | 920 |
| 1.12 | Mener des sensibilisations de masse | 15 | 20 | 302 | 302 | 302 | 941 |
| 1.13 | Mener des sensibilisations de proximité | 475 | 318 | 424 | 636 | 742 | 2596 |
| **2.** | **Action 2 : Eradication de la défécation à l’air libre en milieu urbain** | - |  |  |  |  |  |
| 2.1 | Elaborer une stratégie pour l’atteinte de l’état FDAL en milieu urbain | - | 1 |   |   |   | 1 |
| 2.2 | Organiser des formations sur la mise en œuvre de la stratégie FDAL élaborée | - | 11 | 15 | 23 | 27 | 76 |
| 2.3 | Organiser des séances de vulgarisation de la stratégie FDAL en milieu urbain | - | 8 | 53 | 15 |   | 76 |
| 2.4 | Pré-déclencher les secteurs en milieu urbain | - | 19 | 26 | 39 | 45 | 129 |
| 2.5 | Déclencher les secteurs en milieu urbain | - | 19 | 26 | 39 | 45 | 129 |
| 2.6 | Suivre et évaluer les secteurs  | - | 19 | 26 | 39 | 45 | 129 |
| 2.7 | Certifier les secteurs déclarés FDAL  | - | 19 | 26 | 39 | 45 | 129 |
| 2.8 | Mener des sensibilisations de masse | - | 10 | 25 | 15 | 10 | 60 |
| 2.9 | Mener des sensibilisations de proximité | - | 45 | 135 | 75 | 45 | 300 |
| 2.10 | Organiser des activités de vulgarisation des stratégies PHA en milieu scolaire et sanitaire | - | 32 | 48 | 40 | 40 | 160 |
| **3.** | **Action 3. Accès universel et continu aux services d’assainissement en milieu rural** | - |   |   |   |   |  |
| 3.1 | Cibler/prioriser des interventions à travers les documents de planification et de budgétisation en vue de garantir la performance | - | 50 | 242 | 10 |   | 302 |
| 3.2 | Conduire des études diagnostiques pour la réhabilitation et la réalisation des ouvrages d'assainissement autonome |   | 45 | 60 | 91 | 106 | 302 |
| 3.3 | conduire l'intermédiation sociale intégrant le guide IMS AEUE pour la réhabilitation et/ou réalisation des latrines autonomes | - | 45 | 60 | 91 | 106 | 302 |
| 3.4 | Conduire des études pour la réhabilitation et la réalisation des ouvrages institutionnels et publics | 974 | 777 | 75 | 87 | 87 | 2000 |
| 3.5 | conduire l'intermédiation sociale intégrant le guide IMS AEUE pour la réhabilitation et/ou réalisation des latrines autonomes | 974 | 777 | 75 | 87 | 87 | 2000 |
| 3.6 | Actualiser et mettre en œuvre les outils existants (cahier de charge type pour la gestion des latrines publiques, prescription techniques, normes et critères…) pour la gestion durable des ouvrages d’assainissement, conformément à l’AFDH ; | - | 1 | 1 |   |   | 2 |
| 3.7 | Diffuser et mettre en œuvre la stratégie PPP sectorielle | - | 1 | 1 | 1 | 1 | 4 |
| 3.8 | Accompagner les communes dans l’exercice de la MOC en y intégrant le secteur privé pour la gestion des ouvrages | - | 76 | 76 | 76 | 76 | 302 |
| 3.9 | Organiser des campagnes d’information/sensibilisation des communes sur l’intercommunalité, les dispositions légales et règlementaires, leurs importances pour le développement local | - | 5 | 5 | 3 |   | 13 |
| 3.10 | Inciter, accompagner et Suivre des communes à la mutualisation à travers des expériences pilotes pour la gestion du service public d’assainissement ; | - | 76 | 76 | 76 | 76 | 302 |
| 3.11 | Evaluer des processus d’intercommunalités mis en place pour vérifier leurs fonctionnalités et leurs efficacités d’actions. | - |   |   | 0,4 | 0,6 | 1 |
| 3.12 | Réaliser/réhabiliter des latrines familiales | 28 535 | 42 270 | 41 861 | 48 838 | 48 838 | 210342 |
| 3.13 | Réaliser les puisards domestiques  | 1 316 | 4 555 | 106 846 | 124 653 | 124 653 | 362023 |
| 3.14 | Réaliser/ réhabiliter des ouvrages institutionnels et publics | 974 | 772 | 75 | 90 | 89 | 200 |
| **4.** | **Action 4 : Accès universel et continu aux services d’assainissement en milieu urbain** |   |  |  |  |  |  |
| 4.1 | Cibler/prioriser des interventions à travers les documents de planification et de budgétisation en vue de garantir la performance | - | 11 | 61 | 4 |   | 76 |
| 4.2 | Elaborer le guide IMS en matière d’assainissement en milieu urbain | - | 1 |   |   |   | 1 |
| 4.3 | Vulgariser le guide IMS en matière d’assainissement en milieu urbain | - |   | 1 | 1 |   | 2 |
| 4.4 | Réaliser l'intermédiation sociale intégrant le guide IMS AEUE | - | 11 | 15 | 23 | 27 | 76 |
| 4.5 | Conduire des études diagnostiques pour la réhabilitation et la réalisation des ouvrages d'assainissement autonome | - | 11 | 15 | 23 | 27 | 76 |
| 4.6 | réaliser des études de conception d’ouvrages d’assainissement moderne types pour les lieux publics | - | 0,2 | 0,6 | 0,2 |   | 1 |
| 4.7 | Conduire des études pour la réhabilitation et la réalisation des ouvrages institutionnels et publics | - | 11 | 15 | 23 | 27 | 76 |
| 4.8 | Réaliser des ouvrages d'assainissement autonome | 20 492 | 17 500 | 63 572 | 74 167 | 74 167 | 249898 |
| 4.10 | Réaliser/réhabiliter des ouvrages institutionnels et publics | 109 | 160 | 951 | 1 110 | 1 110 | 3440 |
| 4.11 | Conduire des études pour la réalisation des ouvrages d’assainissement collectif (Extension de réseau, Mini-réseaux, raccordements, STEP et STBV) | - | 3 | 5 | 2 |   | 10 |
| 4.12 | Réaliser des STBV  | - |   | 2 | 3 | 2 | 7 |
| 4.13 | Réaliser des STEP  | - |   |   | 1 |   | 1 |
| 4.14 | Etendre les réseaux d’assainissement collectif (km) | - |   | 30 | 20 |   | 50 |
| 4.15 | Raccorder les ménages au réseau collectif | - | 5 | 179 | 208 | 208 | 600 |
| 4.16 | Exploiter les infrastructures d’assainissement collectif | - | 1 | 1 | 1 | 1 | 4 |
| 4.17 | Mettre en œuvre les outils existants (cahier de charge type pour la gestion des latrines publiques, prescription techniques, normes et critères…) pour la gestion durable des ouvrages d’assainissement, conformément à l’AFDH ; | - | 11 | 15 | 23 | 27 | 76 |
| 4.18 | Accompagner les communes dans l’exercice de la MOC en y intégrant le secteur privé pour la gestion des ouvrages | - | 19 | 19 | 19 | 19 | 76 |
| 4.19 | Organiser des campagnes d’information/sensibilisation des communes sur l’intercommunalité, les dispositions légales et règlementaires, leurs importances pour le développement local | - | 2 | 2 |   |   | 4 |
| 4.20 | Inciter, accompagner et suivre des communes à la mutualisation à travers des expériences pilotes pour la gestion du service public d’assainissement | - |   |   | 38 | 38 | 76 |
| 4.21 | Evaluer des processus d’intercommunalités mis en place pour vérifier leurs fonctionnalités et leurs efficacités d’actions | - |   |   |   | 1 | 1 |
| **5.** | **Action 5 : Valorisation des eaux usées et boues de vidange**  | - | **1** | **-** | **-** | **-** |  |
| 5.1 | Elaborer une stratégie nationale de gestion de la filière de l'assainissement | - | 1 |   |   |   | 1 |
| 5.2 | Vulgariser la stratégie nationale de gestion de la filière de l'assainissement pour sa mise en œuvre | - | - | - | 1 | - | 1 |
| 5.3 | Mettre en œuvre la stratégie nationale de gestion de la filière de l'assainissement | - | - | - | 1 | - | 1 |
| 5.4 | Valoriser les sous-produits de l’assainissement. | - | 0,15 | 0,2 | 0,3 | 0,35 | 1 |
| 5.5 | Mettre en œuvre les actions du PGES | - | 0,15 | 0,2 | 0,3 | 0,35 | 1 |
| **6.** | **Action 6 : Développement de la recherche dans le domaine l’assainissement des eaux usées et excreta** | - |   |   |   |   |  |
| 6.1 | Identifier des thèmes de recherche dans le domaine de l'assainissement en collaboration avec les cadres et instituts existants | - | 3 | 5 | 6 | 6 | 20 |
| 6.2 | Conduire la recherche sur les thématiques identifiées avec focus sur les idées de concours d’innovation (faible coûts, durabilité et prenant en compte le genre) | - |   | 3 | 5 | 6 | 14 |
| 6.3 | Réaliser des études de faisabilité/test pilote pour le passage à l’échelle des produits de la recherche | - | 1 | 1 | 3 | 5 | 10 |
| 6.4 | Vulgariser l’utilisation des résultats et produits de la recherche | - |   |   | 2 | 3 | 5 |
| **7.** | **Action 7 : Renforcement des capacités de financement, de gestion et de pilotage du sous-secteur** | - |   |   |   |   |  |
| 7.1 |  Elaborer les rapports bilan et programmation du PN-AEUE | - | 2 | 2 | 2 | 2 | 8 |
| 7.2 | Organiser des sanithons pour la collecte de fonds | - | 10 | 10 | 20 | 20 | 60 |
| 7.3 | Organiser des tables rondes avec les bailleurs de fonds ou avec la diaspora pour le financement de l’assainissement | - | 1 | 1 | 1 | 1 | 4 |
| 7.4 | Elaborer les BPO régionaux  | - | 13 | 13 | 13 | 13 | 52 |
| 7.5 | Mettre en place le dispositif de pilotage du PN-AEUE en lien avec les autres programmes | - | 1 |   |   |   | 1 |
| 7.6 | Réaliser une situation de référence (enquête nationale) pour la mise en œuvre du programme | - | 1 |   |   |   | 1 |
| 7.7 | Développer les projets d’investissement dans le cadre du Partenariat Public Privé en matière d’assainissement | - | 1 | 1 | 1 | 1 | 4 |
| 7.8 | Développer de nouveaux mécanismes de financement endogène de l’assainissement (boutiques d’assainissement, micro crédits, crédits- bail) | - | 1 | 1 | 1 | 1 | 4 |
| 7.9 | Identifier et médiatiser des "champions d'assainissement" | - |   |   | 1 | 1 | 2 |
| 7.10 | Poursuivre la mise en œuvre à l’échelle le transfert des compétences et des ressources financières aux communes | - |   |   |   |   |   |
| 7.11 | Evaluer les expériences de transferts des ressources aux communes | - | 1 |   |   |   | 1 |
| 7.12 | Renforcer les capacités des acteurs de l’assainissement à travers des formations, des voyages d’études, des partages d’expérience….. | - | 1 | 1 | 1 | 1 | 4 |
| 7.13 | Elaborer les outils d’opérationnalisation du programme (manuel de suivi évaluation, manuel de procédures administrative, financières et comptable...) | - | 1 |   |   |   | 1 |
| 7.14 | Opérationnaliser le plan de communication du secteur de l'AEUE | - | 1 | 1 | 1 | 1 | 4 |
| 7.15 | Elaborer un système de monitoring des principes de l’AFDH dans le cycle de réalisation des ouvrages y compris l’évaluation de l’accès des pauvres aux services d’assainissement | - |   | 1 |   |   | 1 |
| 7.16 | Tenir des ateliers régionaux, provinciaux et communaux de programmation et de revues bilans du secteur de l'AEUE | - | 54 | 72 | 108 | 126 | 360 |
| 7.17 | Mettre en place une Base de données fiable et actualisée sur l’assainissement au Burkina | - | 1 | 1 | 1 | 1 | 4 |

#

# MODALITES DE FINANCEMENT

Le financement du plan opérationnel se fera par la contribution des principaux acteurs que sont l’Etat, les PTF, les ONG, les collectivités, le privé et les bénéficiaires. Il appartiendra à chaque acteur de définir les modalités de financement appropriées (les appuis budgétaires sectoriels, les appuis projets, les paniers communs et les PPP).

## La contribution de l’ETAT

Elle se fera sous forme de financement direct de projets nationaux AEUE sur ressources propres de l’Etat ou sous forme de contrepartie aux financements de projets réalisés sur ressources extérieures. La contribution de l’Etat au financement du plan se fera également sous forme d’apport aux paniers communs/ABS ou d’apport dans le Partenariat Public Privé.

L’Etat financera aussi le plan d’action à travers l’ONEA dans le cadre de la mise en œuvre des contrats plan.

Dans l’ensemble cette contribution se fera à travers les structures centrales de l’Etat, les unités de coordination des projets ou par délégation à des structures déconcentrées de l’Etat ou encore à travers des transferts faits aux collectivités locales.

## La contribution des Partenaires Techniques et Financiers

Elle se fera à travers des appuis projets, des appuis budgétaires et des apports aux paniers communs pour la plupart des PTF et exceptionnellement par des appuis ciblés au financement de certaines composantes ou activités du plan. Ces appuis se feront soit directement à travers le budget de l’Etat, soit au niveau des cellules de projets, au niveau central, déconcentré ou décentralisé.

## La contribution des ONG/associations

La contribution des ONG/association au financement du plan se fera à travers des appuis ciblés ou encore des appuis projet. Elles financeront certaines activités et composantes du plan au bénéfice des populations, des administrations et autres acteurs du secteur.

## La contribution des collectivités territoriales

Les collectivités territoriales participeront au financement du plan avec des apports de fonds propres pour la réalisation de leurs propres projets ou par des apports de contrepartie à la réalisation de projets financés par d’autres acteurs. Elles pourront également contribuer à travers les investissements du Fonds d’Investissement des collectivités ou se substituer aux populations pour payer leur contribution à la réalisation des ouvrages.

## La contribution du secteur privé

Le secteur privé national et international est appelé à contribuer aux financement du plan en apportant des fonds pour la réalisation des ouvrages et des services dans le cadre des partenariats publics privés prévus dans le dispositif de réalisation, de financement et de gestion des ouvrages du programme. Ils financeront directement des ouvrages d’AEUE au bénéfice des populations.

## La contribution des bénéficiaires

L’apport financier attendu des bénéficiaires se fera à travers une contribution financière ou en nature. Leur contribution pour les raccordements privés au réseau collectif et le recouvrement des coûts ne sont pas intégrés dans le coût du plan.

Sur la base des tendances observées dans la réalisation du PN-AEUE 2030 et tenant compte du principe d’aller vers un accès universel à l’assainissement qui génère un besoin financier conséquent dont le financement sera assuré par les acteurs suivants :

* Etat central ;
* Collectivités territoriales ;
* Partenaires techniques et financiers ;
* ONG/Associations ;
* Secteur privé ;
* Populations.

# HYPOTHESES ET RISQUES

La mise en œuvre du plan opérationnel repose sur la principale hypothèse logique du PN-AEUE : les actions développées permettront de réaliser l'accès universel continu au service d’assainissement d’ici 2030 et le changement de comportement des populations. Cette hypothèse logique sera vérifiée lors des évaluations qui seront conduites tout au long de la mise en œuvre du programme et les actions prévues seront recadrées si nécessaire pour assurer l’atteinte des objectifs spécifiques et de l’objectif global du programme.

L'atteinte des objectifs du plan est conditionnée par les principaux prérequis suivants :

* la mobilisation des financements à la hauteur des ambitions ;
* la volonté politique de favoriser l'accès au service d’assainissement aux couches les plus vulnérables de la population à travers notamment la mise en place d'une politique de subvention et de solidarité nationale;
* l'aboutissement des reformes structurelles prévues dans le cadre du programme gouvernance et visant une amélioration significative de l'efficacité institutionnelle du secteur.

Les risques et leurs mesures d’atténuation sont consignés dans le tableau 12 ci-dessous :

Tableau 12 : Risques et mesures d’atténuation

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Niveaux | Risques | Mesures d'atténuation |
| Contextuel | Instabilité politique pouvant perturber ou compromettre le fonctionnement de l’administration ou la mise en œuvre de l’aide au développement | Hors de portée du programme |
| Institutionnel | Insuffisance des financements | Plaidoyer du Ministère chargé de l’assainissement auprès des bailleurs y compris le Ministère des financesCréation des conditions favorables à la participation du privé au financement du service de l’assainissement en lien avec le PGEA |
| Instabilité institutionnel | Consolider la structure institutionnelle en place |
| Résistances aux réformes institutionnelles y compris la décentralisation | Veille citoyenne en lien avec le PGEA |
| Programmatique | Des communes n'assument pas leurs nouvelles responsabilités en matière d'Assainissement | Promotion de l'émulation et des principes de bonne gouvernance dans l'allocation des ressources aux communes |
| Conflits avec les autres programmes de la politique nationale de l’eau | Prévention par le dialogue et la concertationMise en place d'un cadre logique intégrant tous les programmes de la politique nationale de l'eau |
| Instabilité sociale suite à la revendication de leurs droits par les citoyens | Prévention par le dialogue et la concertationRenforcement des mécanismes de transparence et de redevabilité en lien avec le PGEA |