**PROGRAMME DE CONSOMMATION DURABLE ET SUBSTITUTION PARTIELLE AU BOIS-ENERGIE EN RDC**

**Rapport annuel**

**Période du 01/01/2024 au** 31/12/2024

|  |  |
| --- | --- |
| **Titre du projet :** | Programme de consommation durable et substitution partielle au bois énergie. |
| **Numéro de référence MPTF du projet :2** | 00113647/ 00113546 |
| **Organisation de mise en œuvre :** | Programme des Nations Unies pour le Développement (PNUD) – United Nations Capital Development Fund (UNCDF) |
| **Rapport soumis par :**  Nom :  Titre :  Organisation :  Adresse email : | Damien Mama  Représentant Résident  PNUD-UNCDF  [damien.mama@undp.org](mailto:damien.mama@undp.org) |
| **Contact en cas de besoin de clarification :**  Nom :  Titre :  Organisation :  Adresse email : | Kouadio N’Goran  Coordonnateur du Programme  Programme des Nations Unies pour le Développement (PNUD)  [kouadio.ngoran@undp.org](mailto:kouadio.ngoran@undp.org) |

Veuillez indiquer si ce rapport a été approuvé par le comité de pilotage du projet :

Oui ☐

Non ☐

Si oui, quand : Click or tap to enter a date.

Si non, date anticipée d’examen en comité de pilotage du projet : 11/02/2025

**Abréviations et acronymes**

|  |  |
| --- | --- |
| ACE | Agence Congolaise de l’Environnement |
| ACFCA | Association Congolaise des Foyers et Combustibles Améliorés |
| ACERD | Association Congolaise des Entreprises des Energies Renouvelables Décentralisées |
| ANSER | Agence Nationale de l'Electrification et des Services Energétiques en milieux rural et périurbain |
| BCDC | Banque Commerciale du Congo |
| CA | Conseil d'Administration |
| CAFI | Central African Forest Initiative |
| CIRAD | Coopération Internationale en Recherche Agronomique pour le Développement |
| CNE | Commission Nationale de l’Energie |
| COPIL | Comité du pilotage |
| CERERK | Centre d’Études et de Recherches sur les Énergies Renouvelables Kitsisa Khonde |
| CIRAD | Centre de coopération Internationale en Recherche Agronomique pour le Développement |
| EESS | Evaluation Environnementale et Sociale Stratégique |
| FA | Foyer Amélioré |
| FFN | Fonds Forestier National |
| FMJC | Femmes des Médias pour la Justice au Congo |
| FONAREDD | Fonds National REDD |
| GES | Gaz à Effet de Serre |
| GPL | Gaz de Pétrole Liquéfié |
| GTCRR | Groupe de Travail Climat REDD – Rénové |
| ISTA | Institut Supérieur des Techniques Appliquées |
| LDCIP | Least Development Investment Platform |
| LOA | Letter of Agreement |
| MCH | Microcentrale Hydroélectrique |
| MEDD | Ministère de l’Environnement et du Développement Durable |
| MPTF | Multi-Partner Trust Fund Office |
| MRHE | Ministère des Ressources Hydrauliques et Electricité |
| OCC | Office Congolaise de Contrôle |
| PNE | Politique Nationale de l’Energie |
| PNUD | Programme des Nations Unies pour le Développement |
| PTAB | Plan de Travail Annuel Budgétisé |
| REDD+ | Réduction des émissions liées à la déforestation et à la dégradation des forêts |
| SCP | Stratégie de Cuisson Propre |
| SG | Secrétariat Général |
| SISBE | Système d’Information sur le Bois-Energie |
| UNCDF | United Nations Capital Development Fund |

Table des matières

[1. Données clés du projet 5](#_Toc188951703)

[2. Résumé des progrès réalisés par le projet 6](#_Toc188951704)

[3. Défis de mise en œuvre 6](#_Toc188951705)

[3.1 Défis liés au contexte du pays 6](#_Toc188951706)

[3.2 Défis inhérents au projet 7](#_Toc188951707)

[3.3 Commentaires 7](#_Toc188951708)

[4. Evaluation de la performance du projet 9](#_Toc188951709)

[4.1 Evaluation de la performance du projet sur base des indicateurs du cadre logique 9](#_Toc188951710)

[4.2 Etat d’avancement de mise en œuvre des activités du projet pour la période de rapportage 15](#_Toc188951711)

[5. Résultats du Projet 24](#_Toc188951712)

[5.1 Contributions du projet à l’atteinte des indicateurs du cadre de résultats de CAFI 24](#_Toc188951713)

[5.1.1 Matrice des bénéficiaires 24](#_Toc188951714)

[5.2 Contributions du projet à l’atteinte des jalons de la Lettre d’intention 26](#_Toc188951715)

[6. Communication et promotion 26](#_Toc188951716)

[6.1 Illustration spécifique-Photos et vidéo HD 26](#_Toc188951717)

[6.2 Stratégie et plan de communication 27](#_Toc188951718)

[7. Exécution financière 29](#_Toc188951719)

[7.1 Décaissements 29](#_Toc188951720)

[7.2 Contrats 34](#_Toc188951721)

[7.3 Gestion financière, approvisionnement et ressources humaines 34](#_Toc188951722)

[7.4 Mobilisation de ressources 35](#_Toc188951723)

[7.5 Audits 35](#_Toc188951724)

[7.6 Révisions budgétaires 35](#_Toc188951725)

[8. Suivi évaluation et apprentissage du projet 35](#_Toc188951726)

[8.1 Etat d’avancement du plan de suivi du projet 36](#_Toc188951727)

[8.2 Evaluations 36](#_Toc188951728)

[8.3 Intégration des leçons apprises 37](#_Toc188951729)

[8.4 Révisions programmatiques (le cas échéant) 37](#_Toc188951730)

[9. Thèmes transversaux 37](#_Toc188951731)

[9.1 Genre, peuples autochtones et autres groupes vulnérables 37](#_Toc188951732)

[9.2 Respect des standards environnementaux et sociaux 38](#_Toc188951733)

[10. Gestion des risques 42](#_Toc188951734)

[10.1 Matrice de gestion des risques sur la base de l'analyse effectuée 42](#_Toc188951735)

[10.2 Évaluation de la transparence et de l'intégrité 42](#_Toc188951736)

[11. Récapitulatif des livrables 43](#_Toc188951737)

[12. Annexes 43](#_Toc188951738)

# Données clés du projet

|  |  |
| --- | --- |
| Titre du projet | Programme de consommation durable et substitution partielle au bois énergie |
| Numéro de référence MPTF du projet | 00113647/ 00113546 |
| Hyperlien du document de projet*[[1]](#footnote-1)* |  |
| Zone(s) d’intervention(s) du projet | Kinshasa, Bukavu, Goma, Lubumbashi, Kisangani |
| Institutions ou ministères de tutelle | Ministère de l’Environnement et du Développement Durable, Ministère des Ressources Hydrauliques et Electricité |
| Organisations partenaires participantes de niveau 1 *[[2]](#footnote-2)* | Programme des Nations Unies pour le Développement (PNUD) – United Nations Capital Development Fund (UNCDF) |
| Budget total du projet (USD) | 18 000 000 |
| Durée totale du projet (mois) | 48 |
| Date d’approbation du projet par le Conseil d’administration de CAFI ou le Comité de pilotage du FONAREDD | 08/11/2018 |
| Date de réception des premiers fonds du MPTF | 01/12/2018 |
| Date d’approbation du 1er Plan de Travail Budgétisé Annuel par le comité de pilotage du projet | 28/02/2019 |
| Date de clôture initiale | 31/12/2022 |
| Date de clôture révisée le cas échéant | 31/12/2025 |
| Dépenses du 01/01 au 31/12 de l’année de rapportage | 3 696 070,58 |
| Dépenses globales cumulatives (USD) au 31/12 de l’année de rapportage | 14 296 579,64 |
| Taux de consommation sur l’ensemble des tranches reçues | 79,43% |
| Date et lien de l’évaluation à mi-parcours le cas échéant | 28/07/2023 |
| [Evaluation à mi-parcours](https://www.dropbox.com/scl/fi/jeavjag9t75e9j1q9yxnj/1.-1Rapport-global-provisoire_Vers.docx?rlkey=uzo3ieauz8z5n209r7jvan6wv&dl=0) |

# Résumé des progrès réalisés par le projet

|  |  |
| --- | --- |
| **Progrès ou résultats obtenus au cours de 2024** | **Résultats obtenus de manière cumulative depuis le début du projet** |
| **Impact : La déforestation stabilisée et les émissions de gaz à effet de serre liés à la production consommation énergétique de cuisson, y compris le bois sont réduites.** | |
| **Indicateurs d’impact 1 : Taux (en %) de réduction des pertes de forêt due à la production de bois-énergie (%)** | |
| N/A | 0.13% soit 1012 hectares de forêt sauvées au cours de la période allant de janvier 2021 à décembre 2024. |
| **Indicateurs d’impact 2 : Volume des émissions de GES liées à la production et la consommation énergétique de cuisson.** | |
| En cours de compilation dans l’étude d’impact du programme | Plus de 110 452 tonnes de CO2 ont été évitées par l’usage de foyers améliorés et réchauds à GPL au cours de la période d’évaluation soit de janvier 2021 à décembre 2024 |
| **Indicateurs d’impact 3 : Taux de réduction des dépenses des ménages liées à l’énergie de cuisson dans les zones cibles :** | |
| N/A | Kin, Bukavu et Goma : 8% pour les usagers des foyers améliorés et 15% pour ceux des réchauds à GPL[[3]](#footnote-3) |
| **Effet 1 : Le gouvernement de la RDC et les consommateurs comprennent l’importance des combustibles propres et foyers améliorés** | |
| **Indicateur effet 1 : Existence d’un mécanisme de coordination sur les énergies** | |
| Un [Arrêté Interministériel](https://docs.google.com/document/d/10A_DCzYsTEGkxuYtk-odDJX-lT0uE3ht/edit?usp=drive_link&ouid=118259059185184636304&rtpof=true&sd=true) est en gestation pour ce cadre de concertation de la cuisson propre | Ce groupe de travail sera intégré dans le cadre de concertation de bois énergie et de cuisson propre dont l’arrêté interministériel d’organisation et de fonctionnement en cours de signature par trois ministres (MEDD, MRHE et MH) |
| **Indicateur effet 2 : Pourcentage de personnes supplémentaires ayant une compréhension des bénéfices de la cuisson propre (groupé par type d’énergie/ foyer, catégorie d’utilisateurs et Genre) dans les zones cibles.** | |
| N/A | Briquettes 47%, GPL 66,5%, Foyers améliorés 82%, 84% des répondants sont des femmes. |
|  | |
| **Indicateur effet 1 : Nombre de nouveaux ménages utilisant les foyers améliorés comme source de cuisson dans les zones cibles** | |
| 23835 reparti comme suit :  Kin: 12712  Lub : 2449  Bukavu : 1042 (Institutions)  Goma : 7632 | 119297 reparti comme suit :[[4]](#footnote-4)  Kin: 62270  Lub : 12699  Bukavu : 4437  Goma : 48633 |
| **Indicateur effet 2 : Nombre de ménages utilisant le GPL comme source de cuisson principale ou secondaire dans les zones cibles** | |
| Bukavu et Goma : 4883 | Bukavu et Goma : 15296 |
| **Indicateur effet 3 : Proportion de la population de la RDC utilisant les sources d’énergie propre pour la cuisson, dans les zones cibles** | |
| Kinshasa : 1,8%  Lubumbashi : 4%  Bukavu : 3%  Goma : 22,5% | Kin : 38,6%  Lubumbashi : 18,6%  Bukavu : 13,7%  Goma : 55,5% |
| **Indicateur effet 4 : Nombre d’emplois directs et indirects créés** | |
| 17 | 1072 emplois directs, dont (31%) femmes et (69%) jeunes. |

# Défis de mise en œuvre

## 3.1 Défis liés au contexte du pays

L’année 2024 a été marquée par la mise en place tardive de la nouvelle équipe gouvernementale le 30 avril 2024, à la suite des élections présidentielle de décembre 2023. Cette situation constatée particulièrement au premier semestre a conduit un ralentissement dans le fonctionnement de l’administration publique. Cela, n’a pas favorisé de prendre des décisions sur des processus importants notamment ceux touchant des réformes politiques, y compris celles du secteur de l’énergie en général et des hydrocarbures en particulier.

A cela, s’ajoute la crise sécuritaire persistante dans l’Est du pays fragilisant le tissu socio-économique et une forte pression sur la forêt à travers l’exploitation illégale et abusive du bois-énergie. Le nombre croissant de réfugiés de guerre dans cette partie du pays fait croitre la demande d’énergie de cuisson, notamment le bois-énergie et les violences basées sur le genre à travers le harcèlement sexuel, les risques de viols des femmes lors de la collecte de bois-de feux pour les zones périurbaines.

Par ailleurs, l’année 2024 a été marqué par deux processus de planification importantes au sein du système des Nations Unies en général et du PNUD en particulier. Il s’agit du Plan Cadre de Coopération pour le Développement Durable des Nations Unies (UNSDCF) et de l’élaboration du CPD 2025-2029 du bureau PNUD en RDC. Lors de ces 2 processus, la question de l’énergie durable y compris la cuisson propre a été retenue parmi les interventions prioritaires du système des Nations Unies en harmonie avec le Plan National Stratégique de Développement (PNSD), en cours de finalisation.

## 3.2 Défis inhérents au projet

Le contexte général du pays a eu des impacts très importants sur la mise en œuvre des activités du programme. En effet, au cours de l’année les processus de l’évaluation environnementale et sociale stratégique (EESS) de la PNE et l’élaboration des textes juridiques de la filière de gaz de pétrole liquéfié (GPL) ont été finalisés sur le plan technique.

Le rapport de l’EESS a été soumis à l’ACE depuis le 15 octobre 2024 pour validation et délivrance de certificat. Cependant, jusqu’à ce jour aucune suite n’a été donné malgré la relance faite par le PNUD.

Pour les textes juridiques sur le GPL, bien que validé le 04 décembre 2024, l’atelier a formulé des recommandations à prendre en compte avant leurs soumissions aux autorités pour signature. Les dispositions actuelles de la loi sur les hydrocarbures ne permettent pas l’élaboration d’une loi sur une matière spécifiques telle que le GPL. Pour la faire, il faut d’abord faire l’amendement de la loi de 2025, avant de procéder à l’élaboration d’une autre loi et même de décret. Ainsi, les parties prenantes ont convenu d’amender le décret actuel en y intégrant toutes les dispositions nécessaires (Sécuritaire, normes, spécifications et licences) pour encadrer la filière tout en la rendant plus attractif aux investissements privés.

Les études de faisabilité du centre de réception et de stockage du GPL au Kongo central n’ont pas démarré. L’appel d’offres a été plusieurs fois relancée afin d’avoir un cabinet qualifié pour la réalisation des études.

De plus, les Plans Directeurs GPL additionnels pour les villes de Bukavu, Goma, Kisangani, Kananga, Lubumbashi et Mbujimayi, prévu démarrés en juin 2024, n’ont pu l’être. Ce retard est essentiellement dû au transfert tardif des fonds en octobre 2024.

Pour l'appui au secteur privé, compte tenu de la clôture en 2023 de 12 des 16 accords de partenariat du fonds de défi, toutes les 16 entreprises n’ont pas partagé leurs données d’activités avec le programme. Ce qui rend un peu statique les indicateurs du fonds de défis en 2024.

Par ailleurs, en 2024, [le prodoc a été révisé](https://drive.google.com/file/d/1u5LdCpxfSIxNQGqQbiyjIo5y7bZmrXrA/view?usp=drive_link) sur recommandation du CRP avant le transfert des fonds additionnels de US$ 3 millions pour les Plans Directeurs. Cette révision a porté essentiellement sur l’intégration de ces ressources et de la mise à jour le cadre de résultats pour refléter le budget global qui est passé de US$15 millions à US$ 18 millions.

## 3.3 Commentaires

Bien que notre planification annuelle ait été affectée par les défis évoqués ci-haut, le programme a réalisé un progrès significatif de l’ensemble de son plan de travail. Cependant, les défis rencontrés ci-haut, n’ont pas permis d’achever les activités du programme et le clôturer en décembre 2024, comme initialement prévu. Une demande d’extension de la durée du programme a donc été soumise pour permettre la finalisation des activités du programme et effectuer sa clôture en décembre 2025. Ceci reste un grand défi eu égard de la lenteur que nous expérimentons avec l’administration, notamment dans la validation de l’EESS et le temps que l’adoption de la PNE et des textes juridiques du GPL pourrait nécessiter.

Sur le plan technique, les dispositions sont prises, notamment la finalisation des contrats pour l’étude de faisabilité du centre de stockage du GPL et l’élaboration des plan directeurs additionnels avant la fin du mois de janvier 2025, pour finaliser clôturer le programme dans le délai.

Par ailleurs, toutes les recommandations du COPIL 2024 ont été entièrement réalisées. Voir tableau ci-dessous.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| N° | Recommandations | Responsables | Délais | Etat de réalisation |
| 1. | Accélérer le transfert des 3 Millions additionnels pour la réalisation des Plans Directeurs des Villes de Bukavu, Goma, Kisangani, Lubumbashi, Mbuji-Mayi, et Kananga ainsi que le rapport de synthèse desdits Plans, y compris celui de Kinshasa. | SE FONAREDD/CAFI | Immédiat | Réalisée en octobre 2024 |
| 2. | Produire une note technique de la manière dont le programme compte opérationnaliser de SISBE. | Programme FONAREDD/Energie | Immédiat | Réalisée et partagée le 23 mars 2024 |
| 3. | Produire une note technique sur le plan de travail de l’ANSER sur la construction de la MCH de Yame, dans le territoire de Banalia en province de TSHOPO en illustrant l’alignement des délais de branchement des ménages prévus par le programme. | Programme FONAREDD/Energie | Immédiat | Réalisée et partagée le 23 mars 2024 |
| 4. | Produire une note sur la certification simplifiée des foyers améliorés. | Programme FONAREDD/Energie | Immédiat | Réalisée et partagée le 23 mars 2024 |
| 5. | Tenir une consultation entre le programme et le SG aux Hydrocarbures pour discuter et clarifier de l’approche de mise œuvre de l’élaboration des Plans Directeurs des six (6) villes additionnelles Bukavu, Goma, Kisangani, Lubumbashi, Mbuji-Mayi, Kananga et le rapport de synthèse desdits Plans. | Secrétariat Général aux Hydrocarbures  Et Programme | Immédiat | Réalisée et partagée le 23 mars 2024 |

Pour ce qui con=cerne [les recommandations des organes de gouvernance du FONAREDD](https://drive.google.com/file/d/1l1d-5oXhnYF3_D6FMNdtrCkSa-OF9Y2m/view?usp=drive_link), une seule action était attendue du programme. Il s’agit de la soumission de la dernière version de la PNE au gouvernement pour honorer ses engagements vis-à-vis de la banque mondiale. A cet effet, l’EESS attendu pour la soumission de le version finale a été transmise à l’ACE en octobre 2024. Malheureusement, toutes les relance faites par le programme et le SG RHE, sont restées sans suite.

# Evaluation de la performance du projet

## 4.1 Evaluation de la performance du projet sur base des indicateurs du cadre logique

| Produits | Indicateurs | Ligne de base *[[5]](#footnote-6)* | Cible visée pour la période de rapportage (non cumulative) | Valeur atteinte pour la période de rapportage (non cumulative) | Valeur 2021 (en cumularif)[[6]](#footnote-7) | Valeur 2022 (en cumulatif)[[7]](#footnote-8) | Valeur 2023 (en cumulatif)[[8]](#footnote-9) | Valeur actuelle 2024 (en cumulatif)*[[9]](#footnote-10)* | Cible finale dans le prodoc*[[10]](#footnote-11)* | Cible finale révisée le cas échéant | Hyperlien et numéro de la décision d’approbation de la révision de la cible le cas échéant | Commentaires*[[11]](#footnote-12)* | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Produit 1.1 : Les programmes CAFI sont informés par des analyses approfondies de la production et de la consommation en énergie de cuisson, y compris le bois-énergie | 1.1.1 Nombre d’Études bois-énergie et GPL réalisées permettant d’orienter l’action technique et politique (plaidoyer, politique, incubateur) | 0 | 0 | 0 | 5 | 6 | 10 | 10 | 1 |  |  | Cette activité était finalisée en 2023 mais budgétisée pour effectuer les derniers paiements de CIRAD | |
| 1.1.2 Existence d’un Cadre fonctionnel de suivi du secteur bois-énergie/consommation énergie de cuisson | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 |  |  | Le processus n’a pas évolué surtout après le changement du SG des RHE qui conduisait le processus et du nouveau cabinet ministériel. A ce jour, avec l’appui du programme, sous le leadership du Ministère de l’Environnement et Développement durable un cadre de concertation sur le bois-énergie et la cuisson propre est mise en place et un Arrêté Interministériel est en cours des signatures entre le Ministère de l’Environnement et DD, le Ministère des Ressources Hydrauliques et Electricité et le Ministère des Hydrocarbures. | |
| Produit 1.2 : Le potentiel REDD+ lié au secteur de la micro-hydro (MCH) est étudié et évalué | 1.2.1 Nombre d’études de faisabilité réalisées sur le potentiel des MCH | 0 |  | 0 | 3 | 3 | 3 | 3 | 4 |  |  | Seulement 3 études ont été réalisées. La 4e a été annulée en COPIL, car se trouvant dans la RFO classée patrimoine mondial. | |
| 1.2.2 Nombre de sites de MCH construits | 0 |  | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | [CT55 Résolution Energie](https://www.dropbox.com/scl/fi/w7gho5qfgtlrr28skgrfz/CT55-R-solution-Energie07-23.pdf?rlkey=1pf96tc266gbbk4tv2emtupju&dl=0) | Le CT dans sa résolution 55 a recommandé que la construction de la centrale de Yamé soit transférée à ANSER, qui a déjà mobiliser 4.5 millions du budget national pour la réalisation de la centrale. De facto, la cible de cet indicateur devient « o »  Idem | |
| 1.2.3 Nombre de ménages ruraux supplémentaires disposant d’électricité issue des MCH | 0 |  | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4000 | 0 | [CT55 Résolution Energie](https://www.dropbox.com/scl/fi/w7gho5qfgtlrr28skgrfz/CT55-R-solution-Energie07-23.pdf?rlkey=1pf96tc266gbbk4tv2emtupju&dl=0) |
| Nombre de ménages connectés | 0 | 1100 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1100 |  |  | Ces indicateurs font suite à la [matrice de réponse aux recommandations](https://www.dropbox.com/scl/fi/qcjm42o0jbv4rex0rfyff/Matrice-de-r-ponse-aux-recommandations-des-valuateurs.docx?rlkey=2pdivtgj2rxdz7a86a2qjv8nb&dl=0) de l’évaluation à mi-parcours du programme. | Appel à Non-Objection est attendu de la Direction Générale de Contrôle de Marchés Publics avant contractualisation entre ANSER et l’entreprise recrutée pour développer le site de YAME. |
| Nombre de charbonniers formés | 0 | 50 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 50 |  | L'évaluation des risques opérationnels de l’ACERD identifié pour conduire cette activité était important. Une LOA a donc été signée avec ANSER pour leur réalisation |
| Rapport d'Assistance technique et d'efficacité de fours-post formation et du combustible produit | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |  |
| Produit 1.3 : Le leadership politique et les institutions techniques sont renforcés pour engager la RDC sur le chemin de sa transition énergétique vers la cuisson propre et créer un environnement favorable au marché tout en protégeant les consommateurs | 1.3.1. Nombre d’acteurs, publics et privés, formés sur la problématique des énergies propres de cuisson (bois-énergie, GPL, etc.) désagrégés par genre | 0 | 20 | 86 (60 hommes et 26 femmes) | 14 | 28 | 70 | 156 | 80 |  |  |  | |
| 1.3.2. Nombre de voyages d’échanges et d’études réalisées sur les énergies propres de cuisson, désagrégées par type (bois-énergie, GPL, etc.) | 0 | 1 | 1 | 0 | 3 | 4 | 5 | 5 |  |  | Une visite était réalisée à Kenya au mois de novembre 2024 avec le secteur privé et la société civile pour le partage d’expérience sur la cuisson propre. | |
| 1.3.3. Nombre de groupe inclusif de travail « Énergie de cuisson » fonctionnel | 1 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  | Processus d’intégration de la cuisson propre dans l’agenda du avec le Comité consultatif de la CNE n’a pas abouti (voir raison au 1.1.2). Ainsi le programme appuie l’élaboration d’un arrêté interministériel pour la mise en place dun cadre de concertation bois-énergie-cusson propre en cours de finalisation. Il sera signé par le Ministre de l’Environnement et DD, Ministre des Ressources Hydrauliques et Electricité ainsi celui des Hydrocarbures. | |
| 1.3.4. Nombre de projets d’investissement en appui au GPL développé | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |  |  | L'étude de faisabilité a connu un retard pour raison de republication faute de candidats qualifiés. L'activité sera réalisée au 1er semestre 2025 | |
| Produit 1.4 : Le cadre légal, politique et réglementaire national portant sur le secteur de l’énergie volet bois énergie, volet GPL et autre source de combustible de substitutions, est opérationnel | 1.4.1. Existence d'une Politique du sous-secteur bois-énergie (et cuisson propre) validée par les parties prenantes et assortie d’instruments de mise en œuvre | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  | La Politique a été validée depuis 2022. Seul l’EESS de la PNE a été élaborée en 2024 et soumise pour approbation à l’ACE depuis octobre 2024. | |
| 1.4.2 Nombre de personnes (secteur public, secteur privé, société civile) impliquées dans les concertations pour l’élaboration et la mise en œuvre des réformes du secteur des énergies de cuisson (bois-énergie, GPL, etc.) désagrégé par genre | 0 | 50 | 126 | 50 | 3000 | 3063 | 3189 | 50 |  |  |  | |
| 1.4.3 Nombre de textes légaux et réglementaires, procédures administratives (i) rédigés (ii) présentés à consultation publique (iii) promulgués sur la gestion du sous-secteur GPL | 0 | 1 | 2 | 0 | 0 | 0 | 2 | 1 |  |  | Les textes juridiques sur les hydrocarbures incluant le GPL ont été validé le 4 décembre 2024, moyennant l’intégration des recommandations.  (i) rédigés : 2  (ii) présentés à consultation publique :2  (iii) promulgués sur la gestion du sous-secteur GPL : 0 (indépendant du programme) | |
| Produit 1.5 : Une stratégie de communication multi acteurs et multisectorielle est conçue, de manière participative pour répondre aux besoins spécifiques de chaque groupe, et est déployée | 1.5.1 Existence d’une stratégie de marketing, pour les énergies de cuisson propres, basée sur le changement des comportements | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  | |
| 1.5.2 Nombre de personnes sensibilisées sur les énergies de cuisson propres (y compris bois-énergie et GPL) par type d’acteur et par genre (consommateurs, producteurs, acteurs publics, etc.) | 0 | 17 000 000 | 15 000 000 | 0 | 1 000 000 | 21 400 000 | * 1. 37400000 | 7 000 000 |  |  | Deux émissions [télé](https://drive.google.com/file/d/1OemklN9-u87h-y3CX9gHLj8XcPwg8PWC/view?usp=drive_link) et des activités de sensibilisation fortement médiatisées réalisées en 2024 a permis de toucher plus de populations | |
| Produit 2.1 : Les opportunités et les besoins dans le secteur de la cuisson propre ont été identifiés et les acteurs sélectionnés en utilisant un processus de sélection compétitif basé sur l’aptitude au marché | 2.1.1. Existence d’un mécanisme d’incubation des entreprises du secteur des FA, validé | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  | Un mécanisme de Top Up a été organisé. Les appels ont été lancés pour sélectionner les entreprises éligibles au mécanisme de Top UP. La sélection est en cours.  Voir liens ci-dessous  UNDP Procurement Notices: [UNDP | Procurement Notices - 98329 - Enhancing Access to Clean Cookin](https://eur03.safelinks.protection.outlook.com/?url=https%3A%2F%2Fprocurement-notices.undp.org%2Fview_notice.cfm%3Fnotice_id%3D98329&data=05%7C02%7Cyves.zawadi%40uncdf.org%7C70ca34c5afda480e249908dc850296d3%7Cb3e5db5e2944483799f57488ace54319%7C0%7C0%7C638531493368820269%7CUnknown%7CTWFpbGZsb3d8eyJWIjoiMC4wLjAwMDAiLCJQIjoiV2luMzIiLCJBTiI6Ik1haWwiLCJXVCI6Mn0%3D%7C0%7C%7C%7C&sdata=GJF%2F6clNbSGGrAVfO3SV7LaMW249KH5%2FDyI1SYXbJB4%3D&reserved=0)  UNGM: [https://www.ungm.org/Public/Notice/236718](https://eur03.safelinks.protection.outlook.com/?url=https%3A%2F%2Fwww.ungm.org%2FPublic%2FNotice%2F236718&data=05%7C02%7Cyves.zawadi%40uncdf.org%7C70ca34c5afda480e249908dc850296d3%7Cb3e5db5e2944483799f57488ace54319%7C0%7C0%7C638531493368831386%7CUnknown%7CTWFpbGZsb3d8eyJWIjoiMC4wLjAwMDAiLCJQIjoiV2luMzIiLCJBTiI6Ik1haWwiLCJXVCI6Mn0%3D%7C0%7C%7C%7C&sdata=yhtWvqMOwUB7P6EmQzCLGPydUd7JOWwif5d6Sguu0cY%3D&reserved=0) | |
| 2.1.2. Nombre d’entreprises de cuisson propre (producteurs et distributeurs) sélectionnées et évaluées par type (bois-énergie/GPL) | 40 | 0 | 0 | 122 | 228 | 228 | 228 | 40 |  |  | Aucune nouvelle entreprise n’a été analysée | |
| 2.1.3. Nombre d’accords de partenariat signé avec les entreprises de cuisson propre | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | 16 | 16 | 8 |  |  | Aucun nouvel accord n’a été signé | |
| Produit 2.2 : La viabilité du business et le marché durable des partenaires sélectionnés sont améliorés grâce aux services d’assistance technique (AT) | 2.2.1 Nombre de personnes bénéficiant de l'assistance technique directe et collective fournie (par type) | 0 | 15 | 16 | 184 | 51 | 241 | 257 | 130 |  |  | Pour les 4 entreprises en cours de partenariat avec le prorgramme | |
| 2.2.2. Taux d'augmentation des ventes de partenaires du projet | 0 | 10% | 0% | 0 | 44% | 46,5% | 46,5% | 10% |  |  | Les données d’augmentation des ventes seront renseignées à la fin de l’année quand l’évaluation finale d’impact du Fonds de défis aura été réalisée.  Tous les partenaires n’ont pas partagé les réalisations étant donné que sur 16 partenariats, 12 ont atteint les cibles contractuelles et ne sont plus obligés de renseigner les réalisations selon les termes du contrat. les 4 restant sont en train de préparer les rapports de clôture | |
| 2.2.3 Nombre de foyers améliorés disséminés | 0 | 3000 | 23835 | 29859 | 31743 | 178 975 | 202810 | 10200 |  |  | Ces ventes sont nettes attribuables au programme | |
| Produit 2.3 : Des mécanismes de financement pour la cuisson propre sont établis afin de répondre aux besoins de financement durables des entreprises partenaires | 2.3.1. Volume des financements engagés / décaissés / décaissés, par type (don, prêts, etc.) et cible (entreprise, ménages, etc.) et Genre | 0 | 1 | 4 | 9 | 12 | 16 | 20 | 18 |  |  | En plus des 16 partenariats de 2023 4 accords en addendum ont été signés en 2024. | |
| 2.3.2. Nombre de nouveaux produits financiers énergétiques créés | 0 | 0 | 0 | 2 | 2 | 2 | 2 | 3 |  |  | L’appel à proposition a été lancé aux institutions financières pour présenter des produits financiers innovants pour la mise en échèle du marché des solutions de cuisson propre. La sélection des institutions financières est en cours.  Voir liens ci-dessous.  UNGM: [Enhancing Access to Clean Cooking Access Solutions Leveraging Access to Financia (ungm.org)](https://eur03.safelinks.protection.outlook.com/?url=https%3A%2F%2Fwww.ungm.org%2FPublic%2FNotice%2F238008&data=05%7C02%7Cyves.zawadi%40uncdf.org%7Ccba5a3f060844933df4708dc9009cf22%7Cb3e5db5e2944483799f57488ace54319%7C0%7C0%7C638543619025722236%7CUnknown%7CTWFpbGZsb3d8eyJWIjoiMC4wLjAwMDAiLCJQIjoiV2luMzIiLCJBTiI6Ik1haWwiLCJXVCI6Mn0%3D%7C0%7C%7C%7C&sdata=5w95TJeAY%2BaArQXNTzZxG0NmOyNVOHVmDRgbOJGATXA%3D&reserved=0)  Procurement Notice: [UNDP | Procurement Notices](https://eur03.safelinks.protection.outlook.com/?url=https%3A%2F%2Fprocurement-notices.undp.org%2Fview_negotiation.cfm%3Fnego_id%3D21158&data=05%7C02%7Cyves.zawadi%40uncdf.org%7Ccba5a3f060844933df4708dc9009cf22%7Cb3e5db5e2944483799f57488ace54319%7C0%7C0%7C638543619025734730%7CUnknown%7CTWFpbGZsb3d8eyJWIjoiMC4wLjAwMDAiLCJQIjoiV2luMzIiLCJBTiI6Ik1haWwiLCJXVCI6Mn0%3D%7C0%7C%7C%7C&sdata=1pBkuoCM5CnvM0rr0QnFqkuTuwRL%2FHwp%2FxXjC9LS698%3D&reserved=0) | |

## 4.2 Etat d’avancement de mise en œuvre des activités du projet pour la période de rapportage

Le plan de travail budgétisé 2024 approuvé est disponible sous ce lien: [(PTBA 2024 approuvé par le COPIL du programme)](https://drive.google.com/file/d/1uAb47Kxuq7gj8ogimFPlmW1bP_RMsWkn/view?usp=drive_link)

| **Activité prévue dans le PTBA de l’année en cours** | **Produit*[[12]](#footnote-13)* (ex. 1.1)** | **Chronologie prévue pour cette activité*[[13]](#footnote-14)*** | **Cible prévue dans le PTBA 2024** | **Valeur atteinte fin 2024** | **Statut à la fin de la période de rapportage** | **Progrès réalisé au cours de la période de rapportage** | **Progrès et/ou défis attendus au cours de l’année suivante** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1.1.1 : Evaluation finale de la consommation en énergies domestiques et usagers productifs | 1.1 | **Du** **01/01/2024 au** **31/12/2024** | Prise en compte des commentaires après l’atelier | Réalisé  Les 4 rapports finaux disponibles | Achevé | Apurement des paiements restants de CIRAD | Impression des rapports finaux |
| 1.1.3 : Evaluation de la demande potentielle en énergies domestiques et usagers productifs | 1.1 | **Du** **01/06/2023 au** **31/12/2024** | 1 rapport d'évaluation | 1 | Achevé | Une analyse de la demande est faite et projetée pour des horizons temporels allant jusqu’en 2040. Le document de la stratégie de cuisson propre était validé après présentation de modèle qui a conduit à la détermination des actions à mener. | RAS |
| 1.2.1 branchement des ménages au réseau de distribution de la MCH de Yame | 1.2 | **Du** **01/10/2024 au** **31/12/2024** | 1100 ménages connectés 10 usagers productifs communautaires connectés | 0 | Non entamé | NA | A réaliser |
| 1.2.2 Formation des formateurs et des charbonniers sur les meilleures techniques de carbonisation dans le bassin d'approvisionnement de la ville de Kinshasa. Un manuel de formation sera élaboré et mis à la disposition du SE FONAREDD pour son déploiement dans les PIREDD | 1.2 | **Du 30/06/2024** au **31/12/2024** | 50 charbonniers   10 formateurs de formateurs Rapport de formation | 50  10 | En cours | L’activité est en cours de réalisation via ANSER, car l’ACERD a été évaluée à risque opérationnel important. Elle se fait en collaboration avec ACERD, l’ISTA et Ibi village. | Rapport d’activité attendu en janvier 2025 |
| 1.2.3 Apporter un appui technique aux apprenants et évaluer l'efficacité des fours post-formation et le combustible produit | 1.2 | **Du** **01/02/2023 au** **31/12/2024** | Rapport d'Assistance technique et d'efficacité de fours-post formation et du combustible produit | 0 | En cours | L’activité est en cours de réalisation via ANSER, car l’ISTA/CEREK a été évaluer à risque opérationnel élevé. | Rapport d’activité attendu en janvier 2025 |
| 1.3.1 : Renforcement des capacités du gouvernement sur les divers éléments clés relatifs aux énergies et réchauds de cuisson propres | 1.3 | **Du** **01/01/2023 au** **30/06/202431/12/2024** | 1 sessions de travail pour l'inclusion de la cuisson propre dans l'agenda du comité consultatif de la CNE | 6 | Achevé | Une LOA a été signée avec le MEDD qui a permis de faire la formation des membres du comité permanent sur le bois-énergie-cuisson propre. | Suivi de la signature de l’arrêté interministériel bois-énergie cuisson propre |
| Activité 1.3.2: Adopter un label consensuel pour les foyers améliorés qui sera imprimer et estampés tous les FA financés pour le programme | 1.3 | **Du** **02/01/2024 au** **30/06/202431/12/2024** | 1 atelier de consultation sur le label des FA | 1 | En cours | L’activité est en cours de réalisation via ANSER, car l’ISTA/CEREK a été évaluer à risque opérationnel élevé. Elle est réalisée en collaboration avec l’OCC. | Rapport d’activité attendu en janvier 2025 |
| 1.3.3 : Appui à la mise en œuvre des recommandations de la micro-évaluation de l'ACFCA pour améliorer sa structuration et son fonctionnement | 1.3 | **Du** **02/01/2024 au** **30/06/202431/12/2024** | 1 formation du bureau de l'ACFCA pour corriger les faibles relevées dans le HACT (Comptabilité, manuel de procédures, etc.) | 1 | En cours | L’activité est en cours de réalisation via ANSER | Rapport d’activité attendu en janvier 2025 |
| 1.3.4 : Elaboration d'un document de projet pour l'investissement du GPL à Kinshasa à la suite du Plan Directeur GPL | 1.3 | **Du** **01/01/2024 au** **31/12/2024** | 1 étude de faisabilité technique et économique | 0 | En cours | Le Cabinet d’étude est en cours de contractualisation. Le PNUD a produit des critères techniques pur aider le Secrétariat Général à faire un choix de site de manière objectives et inclusive après la consultation des acteurs actuels dans la filière.  En retour le site de Mwanda a été retenu par le SG Hydrocarbures pour abriter l'étude.. | Réaliser les études proprement dites |
| 1.3.5 : Organisation d'un séminaire sur la transition énergétique en faveur de la cuisson propre | 1.3 | **Du** **02/01/2024 au** **31/12/2024** | 1 séminaire sur la transition énergétique en faveur de la cuisson propre | 0 | En cours | Discussions initiées et toujours en cours avec IFC, BM, les partenaires GPL/FA nationaux et internationaux.  En attente de la finalisation du financement de l’IFC sur le GPL en RDC en fin d’approbation. | Collaborer avec l’IFC sur cette activité. Le programme de cuisson de l’IFC étant maintenant actif. |
| 1.4.1 : Finalisation de la Politique Nationale de l’Energie et de la stratégie de cuisson propre à travers une large consultation des parties prenantes | 1.4 | **Du** **02/01/2024 au** **31/12/2024** | 3 sessions de travail (ateliers)  1 rapport d'évaluation Env. et Sociale Stratégique | 1 atelier de validation du rapport de cadrage  6 ateliers dans les pools énergétiques | En cours | Le rapport de [cadrage a été présenté et validé](https://drive.google.com/file/d/1Uj7Sa9KbZft9o9i_bEM4NZdIkolPeOnb/view?usp=drive_link) par l’ACE.  Les consultations ont été conduites par et le rapport d’EESS déjà [transmis par le SG le 16 octobre](https://www.dropbox.com/scl/fi/pp5rx33nf5syo7hzy2g2p/AR_transmission-Rapport-EESS-ACE16-10-2024-131234.pdf?rlkey=gabouf8jl4tixzt3goe43rtxl&dl=0) à l’ACE pour l’approbation | Le traitement des rapports par l’ACE prend énormément du temps. |
| 1.4.2 : Elaboration des textes juridiques sur le GPL | 1.4 | **Du** **02/01/2024 au** **31/12/2024** | Drafts de textes légaux et réglementaires de gestion du sous-secteur GPL | 1 draft de décret disponible | En cours | Etat des lieux des textes juridiques élaborés avec des recommandations  Un atelier de rédaction organisé pour produire les contenus du décret sur le GPL.  Signature d’une LoA avec le SG Hydrocarbures pour faciliter l’organisation des activités du processus de rédaction des textes juridiques GPL.  Depuis le mois de mai 2024, deux séries de réunions étaient organisées avec les parties prenantes pour élaborer les textes juridiques grâce à l’appui des Consultants Internationaux.  La validation technique de ces textes a eu lieu le 04 décembre 2024 par toutes parties prenantes moyennant quelques amendements et recommandations. | Finaliser les textes en intégrant les amendements et recommandation formulés lors de l’atelier de validation du 3 et 4 décembre avant de soumettre les projets des textes juridiques pour signature |
| 1.4.3 : Appuie au Secrétariat général aux hydrocarbures dans l'élaboration des textes juridiques sur le GPL. | 1.4 | **Du** **02/01/2024 au** **31/12/2024** | 1 accord (LOA)  1 comité de rédacteur de textes juridiques  8 sessions de travail (ateliers) | 1 accord (LOA)  1 comité de rédacteur de textes juridiques  5 sessions de travail (ateliers) | Achevé | Signature d’une Lettre d’Accord pour faciliter l’élaboration des textes juridiques GPL.  1 comité de rédacteurs a été mis en place par le SG Hydrocarbures  Tenue de 5 ateliers sur les textes GPL. | Appui continue au SG Hydrocarbures pour s’assurer de la conformité dans la mise en œuvre et le rapportage des activités et dépenses effectuées dans le cadre de l’accord.  Se rassurer de la prise en compte des amendements et recommandations formulés lors de l’atelier de validation des textes juridiques GPL le 04 décembre 2024 |
| 1.4.4 : Développement et utilisation d'outils de collecte de données sur la cuisson propre | 1.4 | **Du** **01/01/2024 au** **31/12/2024** | 1 application de données mobiles pour la cuisson propre rapport consolidé | 1 | En cours | Une application Android développée (CommCare) pour la collecte de données sur le bois-énergie et le GPL.  Formation des acteurs du Fonds Forestiers National, la CNE, MRHE et MEDD sur l’application ayant permis de corriger et mettre à jour l’application.  Tenu d’une mission de collecte des données de bois-énergie grâce aux agents de Fond Forestier National auprès des transporteurs à Kasangulu à l’entrée de Kinshasa sur RN1 et au port LIAKI ainsi qu’au point de distribution de OPALA dans la commune de Kasa-vubu. | Collecte et traitement régulier des données pour un suivi des activités de bois-énergie et de GPL à Kinshasa. |
| 1.5 .1: Mise en œuvre de la campagne de sensibilisation sur la cuisson propre (foyers améliorés et le GPL) | 1.5 | **Du** **01/01/2024 au** **31/12/2024** | 1 foire sur la cuisson propre | 1 foire réalisée à Lubumbashi,  Deux émissions télé réalisées | En cours | Près de 15.000.000 personnes sensibilisées à travers la diffusion de message télévisé sur la cuisson propre avec l’ambassadrice Barbara Kanam sur 4 Télévisions à savoir : Télé 50, B-one, RTG@ et Digital Congo pendant trois soit du 1er avril au 30 juin 2024. | Mettre l’accent sur la vulgarisation des résultats du programme |
| 1.5.2 : Acquisition de matériel de communication du programme | 1.5 | **Du** **01/01/2024 au** **31/12/2024** | T-Shirt, casquettes, sacs Stylo kakémonos, matériels d'infographie, vidéos etc. | 500 T-shirts blancs, 500 Casquettes, 500 Polos Lacoste blancs, 500 Sacs à dos noirs, 300 clés USB, 500 blocs-notes | Achevé | Nous avons conçu et produit de nouveaux matériels de visibilité avec les logos de nos partenaires notamment 500 T-shirts blancs, 500 Casquettes, 500 Polos Lacoste blancs, 500 Sacs à dos noirs, 300 clés USB, 500 blocs-notes en plus des banderoles, kakemonos, roll-up et Back Drop standards du Programme. | Mettre l’accent sur la vulgarisation des résultats du programme |
| 1.5.3 : Mise en œuvre d'activités de visibilité sur les Foyers Améliorés, GPL, processus d'élaboration de la politique nationale de l'énergie et du Master Plan | 1.5 | **Du** **01/01/2024 au** **31/12/2024** | 250 000 | Deux émissions télé  6 articles  8 vidéos | En cours | Publication de 6 articles sur les activités du programme dans le site du PNUD et autres plateforme, production de 8 vidéos d’au moins 5 minutes à chacune sur les performances de chaque entreprise appuyée, publication d’un bulletin d’actualités sur les activités du programme, production des photos ainsi que 8 productions de contenus numériques adoptées et publiées sur tweeter, Facebook, LinkedIn et autres plates formes du Bureau | Mettre l’accent sur la vulgarisation des résultats du programme |
| 1.6.1 : Valorisation des matériels de formation élaborés sur la cuisson propre. | 1.6 | **Du** **01/01/2024 au** **31/12/2024** | 9 sessions de formation |  | En cours | En cours de réalisation en collaboration avec ANSER, à la suite des publications non fructueuses par le PNUD. | à poursuivre en 2025 et produire un rapport analytique sur la diffusion en ligne |
| 1.6.2 : Effectuer 1 voyages d'échange avec les pays africains sur les technologies de cuisson propre | 1.6 | **Du** **01/04/2024 au** **31/12/2024** | 1 voyages d'échanges et de formation pratiques | 1 | Achevé | Visite de partage d’expérience a eu lieu au Kenya avec les secteurs privés et la société civile au [mois de novembre 2024](https://drive.google.com/drive/folders/1xjHy-DO1_ayFiBYevuxWVVzoaR-Awfez?usp=drive_link) avec les acteurs du secteur de la cuisson propre de Kenya |  |
| 1.6.4 : Assistance technique au comité consultatif de la CNE sur les questions de cuisson propre. | 1.6 | **Du** **01/01/2023 au** **31/12/2024** | 1 session de travail (Atelier) sur la cuisson propre | 1 | Achevé | Formation des membres du comité permanent sur le bois-énergie et la cuisson propre sous le leadership du SG EDD et l’accompagnement du programme | Activité n’a pas évolué avec la CNE. Cette activité a été orientée vers le SG à l’Environnement et DD où les parties prenantes sont unanime de mettre en place un cadre de concertation de bois énergie et cuisson propre et un Arrêté Interministériel est en cours de signature. |
| 2.1.1 : Conduire une étude des besoins en combustibles alternatifs pour le développement des pipelines (étude de potentielle d'énergie) | 2.1 | **Du** **01/01/2024 au** **31/12/2024** | 1 étude de de faisabilité technico-économique | 0 | Non entamé | Aucun | Le manques de fonds n’a pas permis le lancement de l’activité |
| 2.1.2 : Test d'évolution de la performance des foyers améliorés à l'issue de l'assistance technique déjà réalisée (Lubumbashi et Kinshasa). | 2.1 | **Du** **01/01/2024 au** **31/12/2024** | 2 Tests labo d'évolution de la performance des foyers améliorés et des briquettes | 0 | En cours | Un appel à proposition en préparation pour la sélection du laboratoire devra faire le test de cuisson. La procédure à suivre a été analysée et ne sera pas « sole sorcing » mais par appel compétitif. | Les termes de référence sont soumis pour validation et l’appel va être lancé |
| 2.1.3 : Test de consommation des combustibles - étude de référence (hors foyers améliorés) des usagers productifs (restaurants, boulangeries, etc.) | 2.1 | **Du** **01/06/2024 au** **31/12/2024** | 1 Test de consommation des combustibles | 0 | Non entamé |  | Pas encore lancé. |
| 2.1.4 : Elaboration de 10 nouveaux accords de partenariats basés sur les résultats | 2.1 | **Du** **01/01/2024 au** **31/12/2024** | 10 subventions Top-up aux entreprises performantes | 4 | En cours | . Un mécanisme de Top Up a été organisé. Les appels ont été lancés pour sélectionner les entreprises éligibles au mécanisme de Top UP. La sélection est en cours.  [https://www.ungm.org/Public/Notice/236718](https://eur03.safelinks.protection.outlook.com/?url=https%3A%2F%2Fwww.ungm.org%2FPublic%2FNotice%2F236718&data=05%7C02%7Cyves.zawadi%40uncdf.org%7C70ca34c5afda480e249908dc850296d3%7Cb3e5db5e2944483799f57488ace54319%7C0%7C0%7C638531493368831386%7CUnknown%7CTWFpbGZsb3d8eyJWIjoiMC4wLjAwMDAiLCJQIjoiV2luMzIiLCJBTiI6Ik1haWwiLCJXVCI6Mn0%3D%7C0%7C%7C%7C&sdata=yhtWvqMOwUB7P6EmQzCLGPydUd7JOWwif5d6Sguu0cY%3D&reserved=0) | La sélection et appui prévus  Le mécanisme de top a été fait sous forme de contrat de service où les entreprises n’ont pas reçu des subventions mais ont été payées pour les services rendus . |
| 2.2.1 : Apporter une assistance technique individualisée aux entreprises au niveau des opérations/productions et revenue pour être considérée une entreprise viable et capable de contribuer de manière durable au marché : Focus sur le plan d'affaires et les plans de préparation à l'investissement pour le financement commercial et climatique et le marketing/impact pour tous les partenaires existants. | 2.2 | **Du** **01/01/2024 au** **31/12/2024** | 43 acteurs individuels à appuyer techniquement   11 entreprises | 4 | En cours | 4 entreprises de la quatrième cohorte sont appuyées continuellement par les experts sous un système de mentorat de proximité pour améliorer leur gestion, leurs modèles de distribution et vente. |  |
| 2.2.2 : Mettre en relation les acteurs du secteur de la cuisson propre | 2.2 | **Du** **01/04/2023 au** **31/12/2024** | 2 ateliers de réseautage | 1 | En cours | Un atelier de 1 jour a réuni 28 acteurs de cuisson propre de Goma, Bukavu, Lubumbashi, Kinshasa (producteurs et distributeurs des foyers améliorés, du gaz de pétrole liquéfié, des briquettes de biomasse, de biogaz) pendant 2 jours pour explorer les possibilités de partenariat avec les aménageurs des zones économiques spéciales. Les acteurs ont aussi échangé sur les pistes pour la mise en échelle et développement du marché des solutions de cuisson propre en RDC.  Une séance de débriefing informelle a été organisée entre les acteurs de cuisson propre et le Ministre de l’Industrie à Kinshasa pour partager en chaud l’intérêt des acteurs de cuisson propre à profiter des avantages qu’offrent les ZES.  Une visite de la zone économique spéciale de Maluku en ville de Kinshasa a eu lieu en faveur des entreprises ci-haut citées pour évaluer les possibilités de partenariat avec les ZES  Un cabinet ACERD a été sélectionné et a organisé  (1) une visite d’échange de 23 acteurs venant des entreprises de cuisson propre de Goma et Bukavu au Parc Industriel de la Fondation Virunga à Goma le 29 octobre 2024 ; puis  (2) une séance d’échange entre ces entreprises et la Fondation Virunga qui gère le Parc Industriel Virunga pour explorer les collaborations et partenariat.;  (3) Une séance d’échange entre 19 acteurs /entreprises de cuisson propre de Kinshasa avec les opérateurs des zones économiques spéciales de Maluku et de Malebo à savoir AZES et ARISE a été organisée le 11 décembre 2024 à Kinshasa ;  (4) Une séance de concertation et harmonisation entre 26 acteurs de cuisson propre pour consolider les acquis des séances d’échange avec les opérateurs des zones économiques spéciales ainsi que les zones industrielles a été organisée à Kinshasa le 12 et 13 décembre 2024.  Pour les détails, voir les rapports des visites d’échange et les séances de consolidation | Procurement Notices -  Une séance de restitution des recommandations des échanges entre les acteurs de cuisson propre et les ZES va être organisée en 2025 pour présenter le cahier de charge du secteur aux différents partenaires techniques et financiers ainsi qu’au gouvernement pour prise en compte dans le cycle programmatique 2025 |
| 2.3.1 : octroyer un financement complémentaire aux partenaires existants est octroyé | 2.3 | **Du** **01/01/2024 au** **30/12/2024** | 8 financements supplémentaires  2 Rapports d'activités des bénéficiaires | 4  4 |  | 4 entreprises ont bénéficié du financement supplémentaire en termes de prestation de service pour réactiver le marché de cuisson propre par des campagnes d’éducation- promotion-marketing –vente des solutions de cuisson propre  Ces entreprises ont pu organiser 4 grandes campagnes en faveur de plus de 16 000 personnes et sont en train de réaliser des vente additionnelles, environs 8000 solutions de cuisson propre. Les ventes continuent. | Suivi des 4 entreprises continue jusque 2025 |
| 2.3.2 : Soutenir la mise en échelle et réplication des mécanismes de microcrédit énergétique notamment pour les GPL par les institutions financières locales (banques, IMF, COOPEC) | 2.3 | **Du** **01/01/2023 au** **31/12/2023** | Rapport final des produits financiers | ?? | En cours | Crédit GPL jiko bora développé par COOPEC AKIBA YETU en partenariat avec IHUSI GAZ.  Les échanges continuent avec COOPEC AKIBA YETU pour la réplication du modèle au Sud Kivu.  Contractualisation de Equity BCDC en cours pour la mise en échelle du crédit GPL à Kinshasa. | Financement Top Up en cours d’analyse pour COOPEC AKIBA YETU.  La contractualisation effective avec Equity BCDC est prévue au premier trimestre 2025 |
| 3.1 : Suivi et Evaluation sous UNDP | 3 | **Du** **01/01/2024 au** **30/12/2024** | 4 missions de suivi programmatique | 4 | En cours | Visites conjointes des deux agences d’exécutions dans les villes de Kinshasa, Goma, Bukavu et Lubumbashi. |  |
| 3.2 : Suivi et Evaluation sous UNCDF | 3 | **Du** **01/01/2024 au** **30/12/2024** | 4 missions de suivi programmatique | 4 | En cours | Visites conjointes des deux agences d’exécutions dans les villes de Kinshasa, Goma, Bukavu et Lubumbashi  Une évaluation finale d’impact du Fonds de défi est en cours. Le rapport final est attendu au premier trimestre 2025. |  |

# Résultats du Projet

## 5.1 Contributions du projet à l’atteinte des indicateurs du cadre de résultats de CAFI

*En concordance avec les décisions du Conseil d’Administration de CAFI, veuillez cocher les effets de CAFI auxquels le projet contribue.*

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Effets CAFI** | | | | | | |
| Les pratiques agricoles durables permettent la réduction de la conversion des terres et l’augmentation de la sécurité alimentaire | Des alternatives durables aux pratiques actuelles en matière de bois-énergie sont adoptées | Les institutions et parties prenantes du secteur forestier et des aires protégées sont en capacité et disposent d’un cadre légal permettant de promouvoir, suivre et mettre en œuvre la gestion durable des forêts | Les infrastructures et futurs projets miniers et hydrocarbures minimisent leur empreinte globale | i)Les décisions d’aménagement du territoire assurent une représentation équitable des intérêts sectoriels et maintiennent le couvert forestier  ii) la sécurisation foncière n’incite pas à la conversion par des individus ou des communautés | La croissance démographique et la migration vers les forêts et les fronts forestiers sont ralenties | Une coordination interministérielle et une gouvernance sont améliorées, et résultent en i) des régimes fiscaux et permis pour les activités économiques qui ne poussent pas les acteurs économiques vers la conversion des forêts et les activités illégales, ii) un climat des affaires favorable aux investissements bénéfiques à la forêt |
| ☐ | ☐ | ☐ | ☐ | ☐ | ☐ | ☐ |

* **Projet à composante territoriale / utilisation des terres : N/A**
* **Projet approche habilitante : remplir l'annexe 2.** *On n'attend généralement pas des projets habilitants qu'ils calculent leur contribution à la réduction des émissions. Si des estimations sont fournies, les hypothèses doivent être clairement expliquées.*

**Merci de déposer l’annexe correspondante à votre projet dans** [**l’Espace collaboratif (CAFI- votre projet) Google Drive**](https://docs.google.com/spreadsheets/d/14I0z86uQ0z7_reL7FXC1jQ9udOaIve38/edit?usp=drive_link&ouid=108442690432788652504&rtpof=true&sd=true) **et d’indiquer l’hyperlien ici :** [Tableaux indicateurs](https://docs.google.com/spreadsheets/d/1siIBYyg03hsixqyBdWvTO7Eik4wd31St/edit?usp=drive_link&ouid=104762214066419366555&rtpof=true&sd=true)

## 5.1.1 Matrice des bénéficiaires

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Effet** | **Nombre de bénéficiaires directs (indiquer % hommes et femmes)** | **Description et intensité du soutien** | **Nombre de bénéficiaires indirects** | **Description et intensité du soutien** | **Commentaires** |
| Energie | 35 acteurs Privés et société civile (36% de femmes et 64% Hommes)  3189 acteurs public, privé et société civile (27% Femmes et 73% d'hommes)  14 entreprises et 1 Institution de microfinance de 1105 personnes actives dans le secteur foyers améliorés, GPL, briquettes et biogaz (31% femmes 69 % hommes) | Ciblé et moyenne : personnes ayant reçu directement une formation sur la cuisson propre  Ciblé et moyenne : Acteurs impliqués dans le processus de l'élaboration des textes juridiques de GPL et de la PNE  Ciblé haute : entreprises bénéficiant du fonds de défis | 15 millions de personnes sensibilisées  6630 personnes vivant chez les employés des entreprises de foyers améliorés | Non ciblé et haute : il s'agit de l'audimat estimatif des émissions, par jugement d'expert, des campagnes et de la diffusion des messages de sensibilisation dans la télé et les réseaux sociaux  Non ciblé et moyenne | En raison de 6 personnes par ménage |
| **Nombre total** | 4 342 Cumul 2021 à 2024 |  | 37,4 millions  Cumul 2021 à 2024 |  |  |

## 5.2 Contributions du projet à l’atteinte des jalons de la Lettre d’intention

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **N° du jalon dans la LOI** | **Descriptif du Jalon** | **Progrès accomplis lors de la période de rapportage** | **Progrès accomplis de manière cumulative depuis le début du projet** | **Commentaires** |
| Jalon 2018 (1) | Réaliser les études de faisabilité sur les énergies de substitution au bois-énergie | Déjà atteint | Le Jalon réalisé à travers les analyses abondantes fournies dans le document du programme, en plus de l'atlas des énergies renouvelables déjà produit par la RDC avec l'appui du PNUD.  Les études sur le GPL ainsi que les études de faisabilité sur le MCH. | RAS |
| Jalon 2018 (2) | Réalisation des études de référence dans les zones cibles par les programmes intégrés sur la production, la consommation et l'efficacité énergétique dans l'utilisation de la ressource « bois-énergie » | Déjà atteint | Les études de référence ont été entièrement réalisées à Kinshasa, Lubumbashi, Goma et Bukavu et mises à jour | RAS |
| Jalons 2020 (1) | Réviser la politique énergétique en y incluant le volet « bois-énergie » | Rapport de cadrage EESS élaboré et présenté aux parties prenantes.  Le rapport d’EES élaboré et soumis à l’ACE pour validation | Le comité technique de la PNE établi  Formation des membres du comité technique sur le guide d’élaboration de politiques sectorielles  Mise en place d’un comité de réviseur multi-acteurs, y compris la société civile  Le rapport de diagnostic élaboré révisé et validé  La vision, les objectifs et les axes stratégiques de la PNE définis.  Le document de la PNE validé techniquement,  Conduites des consultations dans les 26 provinces ainsi qu'en ligne  Tenue de l’atelier de validation nationale.  Rapport de cadre de l'EESS réalisé. L'EESS réalisée et transmise à l'ACE pour validation et en cours de validation par l'ACE | Après validation du rapport de l’EESS par l’ACE il sera joint à la PNE pour soumission par le Ministre RHE en conseil des ministres pour adoption finale. Epérant la finaliser dans le 1er trimestre 2025. |
| Jalon 2020 (2) | Diffusion et utilisation par 10% des ménages Kinois des foyers améliorés | 3762 de foyers améliorés | 182 737 foyers distribués. Ces ventes sont nettes attribuables au programme |  |

# Communication et promotion

## 6.1 Illustration spécifique-Photos et vidéo HD

La sensibilisation de plus de 15.000.000 personnes sur la cuisson propre à travers la diffusion d’un message réalisé avec Barbara Kanam sur 4 grandes chaines de télévisions à savoir Télé 50, B-One, RTG@ et Digital Congo pendant 3 mois de 1er avril au 30 juin 2024. Cette diffusion a permis l’augmentation de la demande en GPL et FA par les usagers auprès de nos entreprises partenaires mais également l’implication et l’appropriation des ménages à la cuisson propre. Ci-dessous des liens vers les produits de communication réalisés.

* [MESSAGE SENSIBILISATION BARBARA](https://drive.google.com/file/d/1fcQPg0wIFfm-I3tDc-Um7PzU699jyY3w/view?usp=drive_link)
* [CHANT CUISSON PROPRE](https://drive.google.com/file/d/1YZKQGWtHzIvA99uoO1Fexdqd1RTG-1t8/view?usp=drive_link)
* [AKIBA YETU](https://drive.google.com/file/d/1YJaHbc7G_MAjv69em8DHf5BzIyKjZqc8/view?usp=drive_link)
* [BBOXX](https://drive.google.com/file/d/1fVc6s1rwE2uiCvmCC1RsrdibNbL4peAD/view?usp=drive_link)
* [ESF](https://drive.google.com/file/d/1FfLRhXNXIeGaVvUefYnLgUWE3Q_G_IS1/view?usp=drive_link)
* [DAP.mp4](https://drive.google.com/file/d/16XousxjFl7TNgpWUaMZVjsV7rxWJ13mQ/view?usp=drive_link)
* [Emission Télé sur les réalisations du programme par le coordonnateur](https://drive.google.com/file/d/1OemklN9-u87h-y3CX9gHLj8XcPwg8PWC/view?usp=drive_link)
* <https://www.undp.org/fr/drcongo/actualites/cuisson-propre-luncdf-et-le-pnud-appuient-le-secteur-prive-dans-la-diffusion-de-gaz-de-petrole-liquefie-et-des-foyers-ameliores>
* <https://www.undp.org/fr/drcongo/actualites/adoption-du-master-plan-pour-lutilisation-massive-du-gaz-petrole-liquefie-gpl>
* <https://www.undp.org/fr/drcongo/actualites/vers-une-production-industrielle-des-foyers-ameliores-en-rdc>

## 6.2 Stratégie et plan de communication

La stratégie de communication du programme adoptée en début de programme était mise en œuvre au cours de l’année, de manière participative pour répondre aux besoins spécifiques de chaque groupe cible et surtout au changement de comportement.

5 articles de presse, des outils de communication (Banderoles, Roll Up, Dépliants, Bulletin d’actualité et Back Drop, les T-shirts, les polos, sacs à dos, blocs-notes, clés usb, des kepis sont produits). 4 chaines de télévisions émettant à partir de Kinshasa ont été sélectionnées (télé50, Digital Congo, B-One et RTG@) pour largement diffuser le message de sensibilisation de Barbara KANAM d’une durée de 54 seconds sur trois mois du 1er avril au 30 juin 2024, et ce du lundi au dimanche avec au total 1456 diffusions, ce qui représente 1310.4 minutes soit 21 heures 50 min 20 seconds de diffusion.

Cinq 5 émissions télés sont sécurisées pour permettre au programme, et surtout aux partenaires notamment le MRHE, le MEDD et le bailleur SE FONAREDD/CAFI pour promouvoir les résultats du programme mais aussi pour éduquer et sensibiliser sur les la cuisson propre et sur le processus REDD en cours en RDC. Les thématiques et la liste des chaines se présente comme suit. Une invitation au SE FONAREDD/CAFI a été faite pour leur donner une plage pour promouvoir les interventions du partenariat CAFI-REDC.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **N°** | **Chaines** | **Emissions** | **Thématiques** | **Experts Invités** |
| **01** | Digital Congo | Entretien | Etat de la consommation du bois-énergie et les alternatives en RDC | Programme Energie FONAREDD (PNUD & UNCDF) |
| **02** | Télé 50 | Environnement 50 | Politique Nationale de l’énergie de la RDC, Objectif, vision & priorité | SG Energie, PNUD |
| **03** | TOP Congo | Top Vert | Environnement et changement climatique, offre du PNUD en RDC | PNUD (SM) |
| **04** | RTGA | Coup d’œil sur l’environnement | Processus REDD+ en RDC | Secrétariats FONAREDD, EDD |
| **05** | RCEN | Ecran Vert | Opportunité de développement du secteur de la cuisson propre en RDC | Programme Energie FONAREDD (PNUD & UNCDF) |

*Fournir un bref descriptif des efforts entrepris pour promouvoir CAFI (et le FONAREDD en RDC) y compris via l’utilisation de logos dans les publications finales du projet, sur le site du projet, et dans les ateliers avec les partenaires et parties prenantes, photos et hyperliens à l’appui.*

Nous avons maintenu [la visibilité et la promotion](https://undp.sharepoint.com/:f:/r/sites/deliverableuncdfdrcongoenergyprogram/Moyens%20de%20vrification%20Programme%20conjoint%20Energie/EFFET%201%20Cadre%20l%C3%A9gal%20r%C3%A9glementaire/Produit%201.5.%20COMM/Visibilit%C3%A9/PHOTOS%20ET%20VIDEOS%20PROGRAMME%20ENERGIE/LES%20OUTILS%20DE%20VISIBILITE?csf=1&web=1&e=xlaGhH), de tous nos partenaires à savoir CAFI et FONAREDD avec leurs logos sur tous nos produits de visibilités lors des conférences, ateliers et autres activités de mass (T-shirts, Képis, Sacs à dos, Banderoles, Roll Up, Back Drop, les entêtes de tous nos documents du programme, toutes vidéos réalisées et diffusées ainsi que dans les documentaires vidéos produits sur les activités du programme…).

Utilisez et reproduisez le tableau ci-dessous afin de décrire vos efforts de communications :

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nom du projet de communication** | Stratégie de communication du Programme de Consommation Durable et Substitution Partielle au Bois-Energie | | | |
| **Date de début du projet de communication** | Du 01/01/2023 | **Date de fin du projet de communication** | | Au 31/12/2024 |
|  | | | | |
| **Objectifs du projet de communication (comment ce projet de communication s’insère-t-il dans les objectifs et la stratégie globale ?) :** | | Sensibilisation des masses pour le changement des comportements afin d'adopter les modes de cuisson propre. | | |
| **Audience** | **Résultat en termes de communication (y compris en termes de communication pour le changement social et comportemental)** | | **Lien aux outils de communication (Par exemple : publications, ateliers, spots radio, pages web)** | |
| Grand Public, Les Autorités Politico-Administratives et les ménages | 1456 diffusions de message de sensibilisation de Barbara KANAM pendant 1310.4 minutes soit 21 heures 50 min 20 seconds sur télé50, Digital Congo, B-One et RTG@ et d’autres médias du réseau de communicateurs et les pages des médias sociaux du PNUD RDC.  Réalisation et diffusion de 2 émissions télé sur B-one et Téléc50 | | [MESSAGE SENSIBILISATION BARBARA](https://drive.google.com/file/d/1fcQPg0wIFfm-I3tDc-Um7PzU699jyY3w/view?usp=drive_link)  [CHANT CUISSON PROPRE](https://drive.google.com/file/d/1YZKQGWtHzIvA99uoO1Fexdqd1RTG-1t8/view?usp=drive_link)  [EMiISSION B-One](https://www.youtube.com/watch?v=CqvXwyltjtI)  [Emission Télé 50](https://drive.google.com/file/d/1OemklN9-u87h-y3CX9gHLj8XcPwg8PWC/view?usp=drive_link) | |
| Grand Public, les entreprises, les Autorités Gouvernementales, les médias, les partenaires et Bailleurs | 1.000.000 personnes sensibilisées sur l’adoption de cuisson propre à travers la publication de nos articles, petites vidéos, tweets et autres messages sur les plates formes du bureau pays. | | @PNUDRDC (Facebook, X…)  [ALTECH OK.mp4](https://undp.sharepoint.com/:v:/r/sites/deliverableuncdfdrcongoenergyprogram/Moyens%20de%20vrification%20Programme%20conjoint%20Energie/EFFET%201%20Cadre%20l%C3%A9gal%20r%C3%A9glementaire/Produit%201.5.%20COMM/PERFORMANCES%20ALTECH/ALTECH%20OK.mp4?csf=1&web=1&e=NfUACw) | |
| Grand Public, les entreprises, les Autorités Gouvernementales, les médias, les partenaires et Bailleurs | 10.000 dépliants sur le programme et ses résultats distribués, 1000 t-shirts, 1000 polos, 1000sacs à dos, 1000 képis, 200 clés usb, 150 blocs notes tout avec message de cuisson propre et logos de nos partenaires également distribués | | [Magazine](https://drive.google.com/file/d/1_4i4l0r_9W1V1810k8pccNAMkeCjQgIS/view?usp=drive_link)  [DEPLIANT PROGRAMME ENERGIE](https://drive.google.com/file/d/1t187hXIJGniDEhHoVkm6G97BpNmoE3wP/view?usp=drive_link) | |

# Exécution financière

## 7.1 Décaissements

1. [Taux de décaissements du projet](https://docs.google.com/spreadsheets/d/1BSmSKqrFw8IfqjJWy-aS1CJe-lteJgt1/edit?usp=drive_link&ouid=118259059185184636304&rtpof=true&sd=true).

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **A) Résultats** | **B) Budget Total (USD) reçu tel que dans le document de programme (indiquer si révision)** | **C) Budget prévu pour la période de rapportage  (année 2024)** | **D) Dépenses annuelles au 31/12/2024** | **E) Solde au 31/12/2024** | **F) Taux de décaissement sur la période de rapportage** | **Décaissement cumulatif depuis le début du programme** | **G) Taux de décaissement cumulatif depuis le début du programme** | **H) Montants engagés mais non dépensés** |
| **Effet 1 : Le gouvernement de la RDC et les consommateurs comprennent l’importance des combustibles propres et foyers améliorés, et disposent des compétences et connaissances nécessaires pour créer un environnement favorable au développement du marché de ces produits** | | | | | | | | | |
| Produit 1.1: Des analyses approfondies de la production et de la consommation en énergie de cuisson, dont le bois-énergie, sont réalisées et informent les programmes CAFI | 1 390 692,00 | 116 779,11 | 18 543,00 | 98 236,11 | 15,88% | 935 359,93 | 67,26% | 0,00 |
| Produit 1.2 : Le potentiel REDD+ lié au secteur de la micro-hydro (MCH) est étudié et évalué | 1 270 000,00 | 632 611,63 | 221 052,77 | 411 558,86 | 34,94% | 759 572,09 | 59,81% | 0,00 |
| Produit 1.3. : Le leadership politique et des institutions techniques sont renforcés pour engager la RDC sur le chemin de sa transition énergétique vers la cuisson propre et créer un environnement favorable au marché tout en protégeant les consommateurs | 909 600,00 | 323 302,27 | 251 874,06 | 71 428,21 | 77,91% | 601 346,34 | 66,11% | 65 881,92 |
| Produit 1.4. : Le cadre légal, politique et règlementaire national portant sur le secteur de l’énergie volet bois énergie, volet GPL et autre source de combustible de substitutions, est opérationnel | 2 801 000,00 | 281 890,15 | 1 498 339,14 | -1 216 448,99 | 531,53% | 2 739 917,44 | 97,82% | 10 795,28 |
| Produit 1.5. : Une stratégie de communication multi-acteurs et multisectorielle est conçue, de manière participative pour répondre aux besoins spécifiques de chaque groupe, et est déployée | 963 152,00 | 183 471,80 | 139 396,72 | 44 075,08 | 75,98% | 481 065,39 | 49,95% | 1 130 205,52 |
| Produit 1.6: Des académies TERA sont organisés | 468 520,00 | 94 351,28 | 23 629,97 | 70 721,31 | 25,04% | 301 583,32 | 64,37% | 3 562,03 |
| **Sous-total Effet 1** | 7 802 964,00 | 1 632 406,24 | 2 152 835,66 | -520 429,42 | 131,88% | 5 818 844,51 | 74,57% | 1 210 444,75 |
| Effet 2: Le marché local de la cuisson propre (énergies et foyers améliorés) est développé de manière viable et commerciale au travers d’un programme d’incubation | | | | | | | | | |
| Produit 2.1. : Les opportunités et les besoins dans le secteur de la cuisson propre ont été identifiés et les acteurs sélectionnés en utilisant un processus de sélection compétitif base sur l’aptitude au marché | 499 023,00 | 159 280,00 | 45 804,48 | 113 475,52 | 28,76% | 516 749,52 | 103,55% | 14 973,20 |
| Produit 2:2.: La viabilité du business et le marché durable des partenaires sélectionnés sont améliorés grâce aux services d’assistance technique (AT) | 1 220 632,00 | 396 394,00 | 294 153,83 | 102 240,17 | 74,21% | 1 457 317,47 | 119,39% | 17 240,00 |
| Produit 2.3.: Des mécanismes de financement pour la cuisson propre sont établis afin de répondre aux besoins de financement durable des entreprises partenaires | 4 442 261,00 | 1 253 666,00 | 647 269,17 | 606 396,83 | 51,63% | 3 406 366,67 | 76,68% | 75 908,48 |
| **Sous-total Effet 2** | 6 161 916,00 | 1 809 340,00 | 987 227,48 | 822 112,52 | 54,56% | 5 380 433,66 | 85,18% | 108 121,68 |
| Suivi et évaluation UNDP | 375 000,00 | 176 574,11 | 35 524,39 | 141 049,72 | 20,12% | 158 941,68 | 42,38% |  |
| Suivi et évaluation UNCDF | 100 000,00 | 16 345,00 | 9 918,18 | 6 426,82 | 60,68% | 105 786,91 | 105,79% |  |
| **Total activités et suivi-évaluation** | 14 439 880,00 | 3 634 665,35 | 3 185 505,71 | 449 159,64 | 87,64% | 11 464 006,76 | 92,41% | 1 318 566,43 |
| Gestion et coordination -UNDP | 2 142 565,96 | 400 000,00 | 337 732,66 | 62 267,34 | 84,43% | 1 777 190,14 | 82,95% | 6 027,31 |
| FRAIS ADMIN (GMS) UNDP | 722 420,04 | 175 190,14 | 79 262,28 | 95 927,86 | 45,24% | 418 387,93 | 57,91% | 0,00 |
| Gestion et coordination UNCDF | 240 000,00 | 57 793,00 | 22 215,40 | 35 577,60 | 38,44% | 242 323,31 | 100,97% | 0,00 |
| FRAIS ADMIN (GMS) UNCDF | 455 134,00 | 131 842,86 | 71 354,53 | 60 488,33 | 54,12% | 394 671,50 | 86,72% | 0,00 |
| **TOTAL GENERAL** | 18 000 000,00 | 4 399 491,35 | 3 696 070,58 | 703 420,77 | 84,01% | 14 296 579,64 | 79,43% | 1 324 593,74 |

1. Tableau 8.2

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **A) CATEGORIES DE BUDGET UNDG** | **B) Budget 1er Tranche + rallonge budget** | **C) Dépenses totales** | **D) % sur les ressources disponibles au 31/12/2024** | **E) Budget deuxième tranche** | **F) Dépenses** | **G) %** | **H) Budget additionnel** | **I) Dépenses** | **J) %** | **K) TOTAL USD** | | | |
| **Budget** | **Dépenses** | **%** |
| 1. Personnels | 1 210 000,00 | 1 727 165,57 | 142,74% | 990 000,00 | 397 548,14 | 40,16% | 324 000,00 |  |  | 2 524 000,00 | 2 124 713,71 | 84,18% |
| 2. Fournitures, produits de base, matériaux | 200 000,00 | 58 427,68 | 29,21% | -80 000,00 | 46 503,76 | -58,13% | 170 000,00 |  |  | 290 000,00 | 104 931,44 | 36,18% |
| 3. Equipements, véhicules et mobilier (y compris l'amortissement) | 158 200,00 | 45 445,86 | 28,73% |  | 0,00 |  |  |  |  | 158 200,00 | 45 445,86 | 28,73% |
| 4. Services contractuels | 4 707 279,86 | 3 610 740,96 | 76,71% | 365 369,63 | 1 699 641,41 | 465,18% | 1 913 000,00 |  |  | 6 985 649,49 | 5 310 382,37 | 76,02% |
| 5.Voyages | 252 992,76 | 837 019,76 | 330,85% | 670 000,00 | 126 567,32 | 18,89% | 306 000,00 |  |  | 1 228 992,76 | 963 587,08 | 78,40% |
| 6. Transferts et subventions aux contreparties | 3 325 292,63 | 3 460 058,39 | 104,05% | 1 706 623,37 | 1 085 841,00 | 63,63% |  |  |  | 5 031 916,00 | 4 545 899,39 | 90,34% |
| 7. Coûts généraux de fonctionnement et autres coûts directs | 144 093,87 | 199 234,78 | 138,27% | 300 000,00 | 83 897,62 | 27,97% | 90 738,32 |  |  | 534 832,19 | 283 132,40 | 52,94% |
| Total des Coûts Directs | 9 997 859,12 | 9 938 093,00 | 99,40% | 3 951 993,00 | 3 439 999,25 | 87,04% | 2 803 738,32 | 0,00 | 0,00 | 16 753 590,44 | 13 378 092,25 | 79,85% |
| 8. Coûts de soutien indirects (Max. 7 %) | 640 147,88 | 662 415,65 | 103,48% | 410 000,00 | 256 071,74 | 62,46% | 19626168,24% |  |  | 1 246 409,56 | 918 487,39 | 73,69% |
| TOTAL des Coûts | 10 638 007,00 | 10 600 508,65 | 99,65% | 4 361 993,00 | 3 696 070,99 | 84,73% | 3 000 000,00 | 0,00 | 0,00 | 18 000 000,00 | 14 296 579,64 | 79,43% |

1. Cout efficacité : Tableau des progrès et décaissements par effets et par produits

| Résultats | Indicateurs | Progrès actuel de l'indicateur[[14]](#footnote-16) | Dépenses Cumulatives en US $ [[15]](#footnote-17) | Commentaires |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Effet 1 Le gouvernement de la RDC et les consommateurs comprennent l’importance des combustibles propres et foyers améliorés | | | | |
| Outcome 1 : Le gouvernement de la RDC et les consommateurs comprennent l’importance des combustibles propres et foyers améliorés | 1. Existence d'un mécanisme de coordination sur les énergies | Un [Arrêté Interministériel](https://docs.google.com/document/d/10A_DCzYsTEGkxuYtk-odDJX-lT0uE3ht/edit?usp=drive_link&ouid=118259059185184636304&rtpof=true&sd=true) est en gestation pour ce cadre de concertation de la cuisson propre | 5 818 844,51 | Ce groupe de travail sera intégré dans le cadre de concertation de bois énergie et de cuisson propre dont l’arrêté interministériel d’organisation et de fonctionnement en cours de signature par trois ministres (MEDD, MRHE et MH) |
| 2. Pourcentage de personnes supplémentaires ayant une compréhension des bénéfices de la cuisson propre (groupé par type d’énergie/foyer, catégorie d’utilisateurs et Genre) dans les zones cibles | 70% | Les chiffres seront désagrégés dans le rapport d’évaluation d’impacts de l’appui aux bénéficiaires en cours d’élaboration. |
| Output 1.1 : Les programmes CAFI sont informés par des analyses approfondies de la production et de la consommation en énergie de cuisson, y compris le bois-énergie | 1.1.1 Nombre d'Études bois-énergie et GPL réalisées permettant d’orienter l'action technique et politique (plaidoyer, politique, incubateur) | 10 | 935 359,93 | 4 études conso  4 études de filières  1 étude sur le marché de GPL  1 étude conso de Kisangani CIFOR |
| 1.1.2 Existence d'un Cadre fonctionnel de suivi du secteur bois-énergie/consommation énergie de cuisson | 1 | Cadre de concertation créé et piloté par le SG à l'Environnement et Développement Durable en synergie avec le SG aux RHE et SG aux Hydrocarbures. |
| Output 1.2 Le potentiel REDD+ lié au secteur de la micro-hydro (MCH) est étudié et évalué | 1.2.1 Nombre d'études de faisabilité réalisées sur le potentiel des MCH | 3 | 759 572,09 | Ces activités ont été arrêtées à la suite de l'évaluation à mi-parcours du programme entériné par le COPIL du FONAREDD |
| 1.2.2 Nombre de sites de MCH construits | N/A |
| 1.2.3 Nombre de ménages ruraux supplémentaires disposant d’électricité issue des MCH | N/A |
| Nombre de ménages connectés | 0 | Ces indicateurs font suite de la [matrice de réponse aux recommandations](https://www.dropbox.com/scl/fi/qcjm42o0jbv4rex0rfyff/Matrice-de-r-ponse-aux-recommandations-des-valuateurs.docx?rlkey=2pdivtgj2rxdz7a86a2qjv8nb&dl=0) de l’évaluation à mi-parcours du programme. |
| Nombre de Charbonniers formés | 0 |
| Rapport d'Assistance technique et d'efficacité de fours-post formation et du combustible produit | 0 |
| Output 1.3 : Le leadership politique et les institutions techniques sont renforcés pour engager la RDC sur le chemin de sa transition énergétique vers la cuisson propre et créer un environnement favorable au marché tout en protégeant les consommateurs | 1.3.1. Nombre d’acteurs, publics et privés, formés sur la problématique des énergies propres de cuisson (bois-énergie, GPL, etc.) désagrégés par genre | 156 | 601 346,34 |  |
| 1.3.2. Nombre de voyages d’échanges et d’études réalisées sur les énergies propres de cuisson, désagrégées par type (bois-énergie, GPL, etc.) | 5 |  |
| 1.3.3. Nombre de groupe inclusif de travail « Énergie de cuisson » fonctionnel | 1 |  |
| 1.3.4. Nombre de projets d’investissement en appui au GPL développé | 0 |  |
| Output 1.4 : Le cadre légal, politique et réglementaire national portant sur le secteur de l'énergie volet bois énergie, volet GPL et autre source de combustible de substitutions, est opérationnel | 1.4.1. Existence d'une Politique du sous-secteur bois-énergie (et cuisson propre) validée par les parties prenantes et assortie d'instruments de mise en œuvre | 1 | 2 739 917,44 | La PNE prend en compte les aspects bois-énergie et la stratégie Nationale de la cuisson propre en découle. |
| 1.4.2 Nombre de personnes (secteur public, secteur privé, société civile) impliquées dans les concertations pour l’élaboration et la mise en œuvre des réformes du secteur des énergies de cuisson (bois-énergie, GPL, etc.) désagrégé par genre | 3189 |  |
| 1.4.3 Nombre de textes légaux et réglementaires, procédures administratives (i) rédigés (ii) présentés à consultation publique (iii) promulgués sur la gestion du sous-secteur GPL | 2 | Les drafts des textes juridiques sur le GPL (un décret et un arrêté ministériel) sont validés et après amendement seront transmis pour signature. |
| Output 1.5 : Une stratégie de communication multiacteurs et multisectorielle est conçue, de manière participative pour répondre aux besoins spécifiques de chaque groupe, et est déployée | 1.5.1 Existence d’une stratégie de marketing, pour les énergies de cuisson propres, basée sur le changement des comportements | 1 | 481 065,39 |  |
| 1.5.2 Nombre de personnes sensibilisées sur les énergies de cuisson propres (y compris bois-énergie et GPL) par type d'acteur et par genre (consommateurs, producteurs, acteurs publics, etc.) | 37,4 M |  |
| OUTPUT 1.6.: Produit 1.6. : Des Académies de Technologies d'Énergies Renouvelables sur la cuisson propre sont organisées. | ACADEMIE TERA  1.6.1 Appui-conseil des entreprises de cuisson propre (ateliers, webinar) sur le design/améliorations des produits, marketing, opérations et documentations pour la bonne gestion et ventes des foyers/produits renouvelables sur les technologies de cuisson propre.  1.6.2 Formation des producteurs de makala sur les meilleures techniques de carbonisation  1.6.3 Effectuer 2 voyages d'échange avec les pays africains sur les technologies de cuisson propre | 9 modules de formations sont conçus et disponibles  96 personnes formées sur les différents modules.  Un voyage d'étude réalisé à Nairobi, au Kenya au bénéfice de 08 participants représentants entreprises congolaises | 301 583,32 |  |
|  | | | | |
| Outcome 2 : Un marché local, économiquement viable, de production et de commercialisation d’énergie propre de cuisson (foyers améliorés et GPL) est développé | 1. Nombre de nouveaux ménages utilisant les foyers améliorés comme source de cuisson dans les zones cibles | 119297 reparti comme suit :  Kin: 62270  Lub : 12699  Bukavu : 4437  Goma : 48633 | 5 454 452,52 |  |
| 2. Nombre de ménages utilisant le GPL comme source de cuisson principale ou secondaire dans les zones cibles | Bukavu et Goma : 15296 |  |
| 3. Proportion de la population de la RDC utilisant les sources d’énergie propre pour la cuisson, dans les zones cibles | Kinshasa : 66% - Lubumbashi : 22% - Bukavu : 19% - Goma 92% |  |
| 4. Nombre d'emplois directs et indirects créés | 1072 emplois directs, dont (31%) femmes et (69%) jeunes |  |
| Output n°2.1 : Les opportunités et les besoins dans le secteur de la cuisson propre ont été identifiés et les acteurs sélectionnés en utilisant un processus de sélection compétitif basé sur l’aptitude au marché | 2.1.1. Existence d’un mécanisme d'incubation des entreprises du secteur des FA, validé | 1 | 590 768,38 |  |
| 2.1.2. Nombre d'entreprises de cuisson propre (producteurs et distributeurs) sélectionnées et évaluées par type (bois-énergie/GPL) | 228 |  |
| 2.1.3. Nombre d'accords de partenariat signé avec les entreprises de cuisson propre | 16 |  |
| Output n° 2.2 : La viabilité du business et le marché durable des partenaires sélectionnés sont améliorés grâce aux services d’assistance technique (AT) | 2.2.1 Nombre de personnes bénéficiant de l’assistance technique directe et collective fournie (par type) | 257 | 1 457 317,47 |  |
| 2.2.2. Taux d'augmentation des ventes de partenaires du projet | 46,50% |  |
| 2.2.3 Nombre de foyers améliorés disséminés | 202810 |  |
| Output n° 2.3 : Des mécanismes de financement pour la cuisson propre sont établis afin de répondre aux besoins de financement durable des entreprises partenaires | 2.3.1. Volume des financements engagés / décaissés / décaissés, par type (don, prêts, etc.) et cible (entreprise, ménages, etc.) et Genre | 20 subv.  2 prêts. | 3 406 366,67 |  |
| 2.3.2. Nombre de nouveaux produits financiers énergétiques créés | 2 |  |

1. Taux de décaissement par pilier de la Stratégie Nationale REDD+

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| PILIER | BUDGET DANS LE PRODOC | DECAISSEMENTS ESTIMES POUR LA PERIODE DE RAPPORTAGE | DECAISSEMENTS CUMULES DEPUIS LE DEBUT DU PROJET |
| Aménagement du Territoire | N/A | N/A | N/A |
| Foncier | N/A | N/A | N/A |
| Agriculture | N/A | N/A | N/A |
| Forêt | N/A | N/A | N/A |
| Energie | $18 000 000 | $3 696 070,58 | $14 296 579,64 |
| Mines et Hydrocarbures | N/A | N/A | N/A |
| Démographie | N/A | N/A | N/A |
| Gouvernance | N/A | N/A | N/A |

## 7.2 Contrats

Suivi des contrats

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **N° du Contrat** | **Intitulé et thématique** | **Type (ONG internationale, ONG nationale, entité publique, secteur privé, autre)** | **Sous type (voir liste ci-dessous)** | **Montant du contrat** | **Date signature contrat** | **Date début des activités** | **Date fin Contrat** | **Délai Exécution Prévu** | **Commentaires** |
| 1 | Master Plan GPL | Privé | Secteur privé | 1,000,000 | 31 décembre 2024 | 15 Jan 2025 | 9 mois | Sept 2025 | Ce contrat est en 2 lots de $600K et $400K |

Sous-type

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **ONG Nationale** | **Entité publique** | **Secteur privé** |
| N/A | N/A | Deloitte Côte d'Ivoire |

## 7.3 Gestion financière, approvisionnement et ressources humaines

Les dépenses financières sont alignées aux prévisions du PTA et exécutées suivant les procédures financières des agences. Les achats se font sur base de la planification globale faite par le procurement et des stratégies d'achat. Il en est de même de la gestion des Ressources Humaines pilotée par l'unité dédiée.

* *Veuillez évaluer si les dépenses financières du projet sont alignées aux prévisions du PTBA ou en retard par rapport aux plans de travail ;*

Sur base du PTBA approuvé, 85,69 % ont été exécuté sur un budget total de US$4 399 491.35. Les activités sont exécutées suivant le plan de travail.

* *Si les dépenses sont retardées ou non-conformes aux plans, veuillez fournir une explication en indiquant les mesures prises pour (i) accélérer la mise en œuvre ; (ii) s’assurer que les résultats attendus soient bien réalisés en qualité et aux échéances prévues ;*

Certaines dépenses sont retardées par rapport au plan de travail, à cause du temps pris pour avoir les micro-évaluations des structures nationales notamment ISTA, FFN ACERD. Les résultats indiquent des risques élevés. En conséquence, le programme a signé une LOA avec l'ANSER et le SG EDD pour exécuter ces activités en collaboration avec les partenaires ci-haut.

* *Veuillez indiquer quel montant en dollars a été prévu (dans le document de projet) pour les activités axées sur l’égalité des sexes ou l’autonomisation des femmes et combien a été effectivement alloué à ce jour ;*

Il n’y a pas de budget spécifiquement alloué à des activités portant sur l’égalité des sexes et l'autonomisation des femmes. Cependant, le secteur de la cuisson propre est de nature dominé par les femmes et les jeunes tout au long de la chaîne de la filière, ce qui les place au cœur de toutes les activités du programme. Le genre a donc été pris en compte par le programme et particulièrement lors de la sensibilisation de plus de 10.000 femmes sur le mode de cuisson propre à travers son ambassadrice de bonne volonté sur le changement climatique à l’occasion d’une journée de sensibilisation sur l'autonomisation de la femme.

* *Quand comptez-vous demander la deuxième tranche du projet restant au compte du MPTF*

Le solde du programme a été transféré seulement qu'en novembre 2023. Cependant, la [Décision n03.10.2023 Bois Energie du COPIL du FONAREDD](https://www.dropbox.com/scl/fi/cg5soos3rlu0ms5is1mq7/Decision-n03.10.2023-Bois-Energie.pdf?rlkey=0dwaskk7awb0tscf369mkp3z6&dl=0) a octroyé 3 millions additionnels pour l'élaboration de 6 plans directeurs en plus de celui de Kinshasa, à Bukavu, Goma, Kananga, Kisangani, Mbuji-Mayi et Lubumbashi. [Une demande](https://www.dropbox.com/scl/fi/hi8orrms4p0d71e08cuci/A-R-lettre-de-demande-de-3M-MONTANT-ADDITIONNEL.pdf?rlkey=72thntr9nu5anrkyi5oifd2km&dl=0) de ces fonds a été faite le 1er avril 2024 et les fonds n’ont été transférés qu’en octobre 2024.

## 7.4 Mobilisation de ressources

Sur la période de rapportage, il n’y a pas de fonds additionnels mobilisés. Cependant, l’accompagnement technique du programme aux entreprises leur a permis de lever plus de fonds au-delà de la subvention du programme et accroitre leur capital pour répondre aux besoins et sollicitations de plus en plus croissants des produits de cuisson propre (Foyers améliorés et GPL).

De manière cumulative, l’approche catalytique utilisée a permis de mobiliser 1,1 millions dollars de co-financement. Il a aussi permis de mobiliser 650 000 dollars de crédit concessionnel pour les entreprises congolaises à travers le mécanisme “bridge”[[16]](#footnote-18) de Least Development Countries Investment Platform de l’UNCDF, 500 000 dollars de SIMA et 20 000 dollars de Virunga Fondation. Le crédit de 650 000 dollars octroyés aux entreprises ont permis la levée de 4,5 millions de dollars.

Une allocation de 3 millions de dollars de FONAREDD a été octroyée au Programme pour la duplication du Master plan GPL de Kinshasa dans les villes de Goma, Bukavu, Kisangani, Lubumbashi et Mbuji-Mayi ainsi que pour l’élaboration d’un rapport de synthèse de l’ensemble des Master plan GPL.

Au total plus de **9,7 millions ont été mobilisés** par le programme depuis le début de mise en œuvre.

## 7.5 Audits

Le programme n’a pas été audité.

## 7.6 Révisions budgétaires

*Veuillez indiquer des éventuelles révisions au budget du projet*

Une révision budgétaire dans la limite du budget total approuvé a été fait à la suite des recommandations de l’évaluation indépendante pour réallouer les ressources restantes du produit 1.2 à des activités de branchement des ménages et de carbonisation. Les activités 2.31, 2.32 et 2.33 ont été supprimées pour mettre l’accent sur les entreprises les plus performantes.

# Suivi évaluation et apprentissage du projet

Le programme a réalisé toutes ses activités de suivi et évaluation prévues pour l’année, au premier semestre il a été flexible en adaptant ses méthodes et outils aux activités des consultants pour l’évaluation à mi-parcours (répondre à leurs demandes et faciliter leurs rencontres avec les différents partenaires sur terrain. Le programme a réalisé les actions suivantes :

* Le rapportage du programme et la revue du programme par le comité de pilotage ont été effectués, en produisant un rapport annuel détaillé et en présentant les résultats et les recommandations du programme lors de la réunion du comité de pilotage.
* La collecte des données pour l’évaluation finale de la demande en bois-énergie a été achevée pour tous les indicateurs y relatif, en utilisant les nouvelles technologies de l’information et communication.
* Le suivi du progrès vers les résultats a été effectué selon les fréquences prévues pour chaque indicateur, en exploitant les données disponibles dans la solution en ligne mise en place par le programme.
* Les missions de visites conjointes de suivi des activités du programme ont été limitées aux zones accessibles et sécurisées, en respectant les consignes de sécurité et en privilégiant les réunions virtuelles avec les parties prenantes.
* Le suivi et gestion des risques a été renforcé, en actualisant régulièrement la matrice de gestion des risques et en identifiant les mesures d'atténuation appropriées.
* L'apprentissage a été facilité, en organisant des webinaires thématiques et des ateliers participatifs en ligne et à présentiel avec les partenaires, pour partager les connaissances et les bonnes pratiques liées à l'exécution du programme.
* L'assurance qualité a été assurée, en réalisant une [revue à mi-parcours du programme](https://www.dropbox.com/scl/fi/jeavjag9t75e9j1q9yxnj/1.-1Rapport-global-provisoire_Vers.docx?rlkey=uzo3ieauz8z5n209r7jvan6wv&dl=0) avec l'appui d'une équipe des consultants externes, qui a évalué la performance du programme selon les critères de l'OCDE.

Le budget annuel 2024 du suivi et évaluation représente 192 919.11USD, soit 4.38% du budget annuel.

Travail des structures de gouvernance :

* Le Comité de pilotage assure la supervision, fournit la direction stratégique et dispose d'un pouvoir de décision ;
* La partie nationale participe au mécanisme de gouvernance mis en place, notamment le COPIL, le comité d’investissement, et un autre comité technique sur la PNE et le processus du plan Directeur GPL, dans l’équipe de rédaction des textes juridiques GPL. Le PNUD, en tant qu’Agence pivot, est responsable de la coordination de l’ensemble des aspects programmatiques, en synergie étroite avec UNCDF et d’autres partenaires au programme ;
* Chaque organisation des Nations Unies participante (PNUD, UNCDF) a la responsabilité programmatique et financière des fonds qui lui ont été versés.

## 8.1 Etat d’avancement du plan de suivi du projet

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Activité de suivi et évaluation** | **Nombre prévu** | **Nombre réalisé** | **Date(s)** | **Compte-rendu avec hyperlien (doit notamment figurer le suivi des décisions prises dans les instances de décision du projet)** |
| COPIL de projet | 1 | 1 | 20 février 2024 | [CR COPIL 20 Fév. 2024](https://www.dropbox.com/scl/fi/98jifxd3414ky3vqmf4gc/CR-COPIL-du-20-f-vrier-du-Programme-nergie-Fonaredd_sign.pdf?rlkey=t81zcbyuckus3zefdwtywuqhg&dl=0) |
| Comité de Revue de Programme (CTR) | 1 | 1 | 15 mai 2024 | [CRP 60](https://www.dropbox.com/scl/fi/hjp6138iqnmhpqvrvuqai/CRP60-R-solution04-prg-nergie-durable-002.pdf?rlkey=trpip8kkscu81n1da3w5t4hwg&dl=0) |
| Missions de suivi terrain | 4 | 1 | 2 -14 juin 2024 | [Rapports des missions](https://www.dropbox.com/scl/fi/wqz3rfeg8drdv2r78s1nu/Rapport-de-la-mission-programmatique-_r-alisation-vid-o-performence-OK.docx.pdf?rlkey=e8eh7mfmpffwj8glo2zi3ituz&dl=0) |
| Comité de Revue de Programme (CRP) | 1 | 1 | 18 déc 2024 | [CRP 64](https://drive.google.com/file/d/1l1d-5oXhnYF3_D6FMNdtrCkSa-OF9Y2m/view?usp=drive_link) |
| Réunion de différentes plateformes | 3 | 0 | N/A |  |

## 8.2 Evaluations

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nature de l’évaluation** | **Date** | **Conclusions majeures de l’évaluation** | **Réponse du management** | **Suivi mise en œuvre des actions à prendre** |
| Évaluation mi-parcours | Décembre 2022-Juin 2023 | Evaluation satisfaisante. | Plusieurs mesures prises par le programme en intégrant les recommandations pertinentes et en ajustant en accord avec les évaluateurs certains commentaires non conforme. | L’évaluation a formulé des recommandations sur lesquelles une [réponse de gestion](https://www.dropbox.com/scl/fi/qcjm42o0jbv4rex0rfyff/Matrice-de-r-ponse-aux-recommandations-des-valuateurs.docx?rlkey=2pdivtgj2rxdz7a86a2qjv8nb&dl=0) a été élaborée et partagée avec le SE/CT FONAREDD.  [L’état de suivi](https://www.dropbox.com/scl/fi/7hvw07m7y13lgodbh5l4p/Suivi-des-Recommandation-CT55.docx?rlkey=tfno9w5n3rx1yk0m1f2mm7qs2&dl=0) de la mise en œuvre des actions de la matrice de gestion des réponses aux recommandations est disponible. |

## 8.3 Intégration des leçons apprises

Les recommandations de l’évaluation à mi-parcours sont en cours de mise en œuvre notamment l’accent sur la sensibilisation dans les zones de Lubumbashi et de Kinshasa. Des émissions télés également sont très importantes pour amener le changement de comportement effective des usagers, notamment les ménages. L’usage des données quantitatives est très important dans la conduite des campagnes de sensibilisation, car elles permettent de mettre en évidence l’ampleur de la déforestation mais aussi les efforts consentis par le programme sur ces enjeux au travers des indicateurs de performance du programme notamment le nombre de foyers améliorés et le volume de quantité de GPL vendu.

## 8.4 Révisions programmatiques (le cas échéant)

Il n’y a pas eu de révision au cours de la période de reportage. Cependant, une révision programmatique a été faite à la suite de l’évaluation indépendante à mi-parcours qui consistait à réallouer des ressources de la MCH à la carbonisation qui ne figure pas dans le prodoc. Ainsi, deux activités majeures ont été ajoutées au programme :

* Activité 1.2.2: Formation des formateurs et des charbonniers sur les meilleures techniques de carbonisation dans le bassin d'approvisionnement de la ville de Kinshasa. Un manuel de formation sera élaboré et mis à la disposition du SE FONREDD pour son déploiement dans les PIREDD

Activité 1.2.3: Apporter un appui technique aux apprenants et évaluer l'efficacité des fours post-formation et le combustible produit

Les activités 2.3.1, 2.3.2 et 2.3.3 ont été supprimées pour mettre l’accent sur les entreprises les plus performantes.

Par ailleurs, un budget additionnel de US$3 millions a été octroyé au programme pour l'élaboration des Plans Directeurs GPL des villes de Bukavu, Goma, Kisangani, Kananga, Mbujimayi et Lubumbashi.

Ces révisions ont eu un impact sur la cadre de résultat, la durée et le budget total du programme. Un nouveau prodoc a été donc signé le 7 octobre sur un budget total de 18 millions. Ainsi la fin du programme est maintenant fixée au 31 décembre 2025.

# Thèmes transversaux

## 9.1 Genre, peuples autochtones et autres groupes vulnérables

Suivi des aspects Genre

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Critère** | **Activités ciblant les groupes sus mentionnés** | **Résultats** | **Défis affrontés** |
| Mise en œuvre/Activités | Commissions du comité technique dans le cadre du processus d’élaboration de la PNE & SCP  Elaboration des textes juridiques sur le GPL  Développement et utilisation d'outils de collecte de données sur la cuisson propre  Mise en œuvre de la campagne de sensibilisation sur la cuisson propre (foyers améliorés et le GPL)  Test d'évolution de la performance des foyers améliorés à l'issue de l'assistance technique déjà réalisée (Lubumbashi et Kinshasa)  Assistances techniques aux producteurs des solutions de cuisson améliorées et propres. | 50% des membres participants à ces activités dont certaines dirigent. | Impossibilité d’influencer la nomination de femmes dans les différents comités sous le programme. Néanmoins, un plaidoyer est toujours fait aux décideurs à travers nos courriers de sollicitation et lors de réunions en bilatéral. |
| Suivi-évaluation | Désagrégation de plusieurs indicateurs par genre (Sexe, jeune, femme et homme) pour améliorer lorsqu’un déséquilibre est constaté | Augmentation de nombre de femmes participantes aux réunions avec des rôles de responsabilité (Présidente de séance ou de comité)  Le nombre de femmes aux postes de responsabilité dans les entreprises du fonds de défi augmente. | Le défi reste d’atteindre la parité homme-femme dans nos activités. |

* *Y a-t-il eu des obstacles sur le plan de la préparation et la mise en œuvre de ces activités ? Comment le projet les a-t-il surmontés ?*

Plusieurs activités étaient prévues s’exécuter par des partenaires nationaux, notamment l’ISTA, le Fonds Forestier National (FFN) et l’ACERD. Cependant, la mirco évaluation de ceux- a donné des résultats de risques opérationnels très élevés ou important. Pour donc contourner ce défi qui pourrait retarder les activités, le programme a signé un LoA avec ANSER et le SG EDD pour la réalisation desdites activités. Il s’agit de la formation des carbonisateurs, l’équipement d’étiquetage des foyers améliorés vendus dans le cadre du programme, de la collecte des données du suivi du flux du bois-énergie à Kinshasa.

## 9.2 Respect des standards environnementaux et sociaux

* 1. *Etude d’impact environnemental et social*

Au cours de la période sous examen, le programme a initié une Evaluation Environnementale, Stratégique et Sociale de la PNE à travers le Ministère des RHE en collaboration avec l’ACE, qui en a produit les TDRs. Un rapport de cadrage a été élaboré et discuté avec les parties prenantes puis validé par l’ACE. Après consultation des parties prenantes, à présent le [rapport de l’EESS a été produit](https://docs.google.com/document/d/1Tfg_H7UZwlCsKmRjCNPLK0x3SHExWWdl/edit?usp=drive_link&ouid=118259059185184636304&rtpof=true&sd=true) et se trouve en cours de validation auprès de l’ACE.

* *Une étude d’impact environnemental et social a-t-elle été réalisée au cours de ou avant la période sous-examen ? Oui* ☐*, indiquer la date : 16 oct 2024 Non* ☐*.*

Il s'agit plutôt d'une évaluation Environnementale et Stratégique sociale.

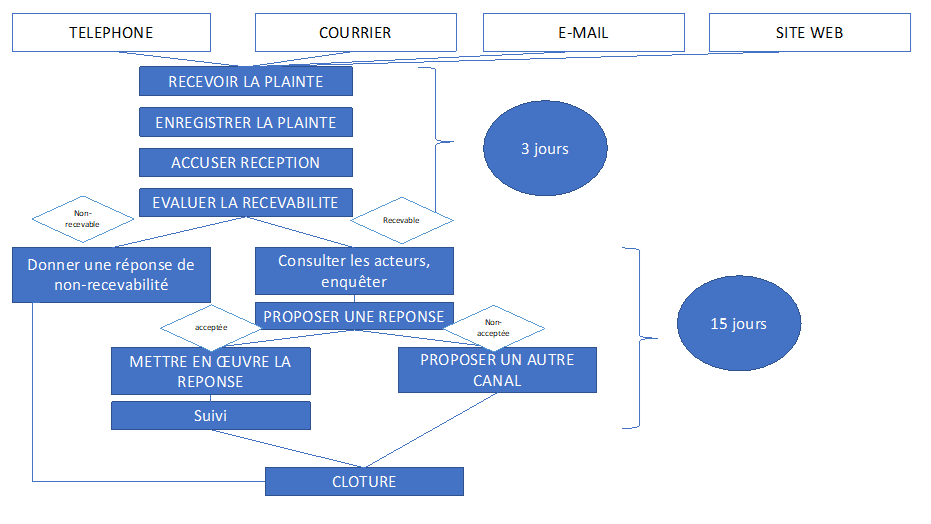
* 1. *Plan de gestion environnementale et sociale*

Les activités conduites à ce jour ne sont pas de nature à impacter directement l’environnement. Toutefois, le PNUD et UNCDF font de la sauvegarde de l’environnement une priorité dans toutes leurs interventions. Les programmes et projets du PNUD respectent les objectifs et exigences des [normes environnementales et sociales](https://undp-my.sharepoint.com/personal/patient_kambale_uncdf_org/_layouts/15/onedrive.aspx?listurl=https%3A%2F%2Fundp%2Esharepoint%2Ecom%2Fsites%2Fdeliverableuncdfdrcongoenergyprogram%2FMoyens%20de%20vrification%20Programme%20conjoint%20Energie&viewid=1ffaa5a5%2D8697%2D4ba4%2D94e7%2D1dedd86445f5&id=%2Fsites%2Fdeliverableuncdfdrcongoenergyprogram%2FMoyens%20de%20vrification%20Programme%20conjoint%20Energie%2FEFFET%201%20Cadre%20l%C3%A9gal%20r%C3%A9glementaire%2F4%2DMCES%2FMCES%2FPPMPDES%5FFONAREDD%5FEnergie%5Fsign%C3%A9%2Edocx%2Epdf&parent=%2Fsites%2Fdeliverableuncdfdrcongoenergyprogram%2FMoyens%20de%20vrification%20Programme%20conjoint%20Energie%2FEFFET%201%20Cadre%20l%C3%A9gal%20r%C3%A9glementaire%2F4%2DMCES%2FMCES) (NES). Les NES ont pour but de : a) renforcer les résultats sociaux et environnementaux des projets et programmes du PNUD ; b) éviter des impacts néfastes sur les personnes et l’environnement ; c) minimiser, atténuer et gérer les impacts néfastes dans les cas où il est impossible de les éviter ; d) renforcer les capacités du PNUD et de ses partenaires à gérer les risques sociaux et environnementaux ; et e) assurer une participation complète et effective des parties prenantes, y compris par un mécanisme visant à répondre aux plaintes provenant des personnes affectées par le projet.

* 1. *Gestion des plaintes et recours*

Un [mécanisme de plainte](https://undp.sharepoint.com/:w:/r/sites/deliverableuncdfdrcongoenergyprogram/_layouts/15/Doc.aspx?sourcedoc=%7BA99444E4-E3F7-409A-929D-F8B8EE71740B%7D&file=M%C3%A9canisme%20de%20R%C3%A9ponse%20des%20Parties%20Prenantes%20MRPP260723.docx&action=default&mobileredirect=true) est en place depuis 2022. Il a pour objectif de :

* Informer les partenaires, bénéficiaires ou autres parties prenantes de leurs droits de communiquer au PNUD leurs préoccupations ou plaintes ;
* Permettre au PNUD de rectifier ou de corriger les erreurs éventuelles ;
* Améliorer la redevabilitéé du PNUD envers ses partenaires et bénéficiaires du projet ;
* Maintenir la cohésion sociale dans la zone du projet et promouvoir la résilience communautaire ;
* Offrir un cadre d’expression aux bénéficiaires et assurer une participation ouverte à tous les membres de la communauté ;
* Donner l'accès à un système clair et transparent de résolution des litiges et autres doléances et retours en lien avec le PNUD ;
* Recueillir les avis et suggestions des parties prenantes sur les activités financées par le PNUD.
* Documenter les suggestions, les plaintes ou les abus constatés afin de permettre aux partenaires de mise en œuvre d'y répondre.

**

Aucune plainte n’a été enregistré au cours de la période sous examen.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **N°** | **Lieu** | **Description de la plainte** | **Date d’émission** | **Résolution prise** |
|  |  | N/A |  |  |

Les partenaires de mise en œuvre ont été informés de l'existence et du fonctionnement du mécanisme des plaintes et recours pendant les missions de suivi et sont en mesure d'adresser leurs plaintes selon les schémas présenté.

* 1. *Garanties de Cancún*

Suivi des mesures/principes de sauvegardes de Cancún

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Actions spécifiques du projet | Défis rencontrés |
| Principe 1 : Les activités REDD+ doivent protéger les forêts naturelles, favoriser l’accroissement des services environnementaux et renforcer la préservation de la biodiversité.  (Cancun a ; IFC norme 6) | * Appui technique et financier aux entreprises contribuant à la réduction de la pression sur les forêts en promouvant les solutions de cuisson améliorée et alternative autour des parcs de Virunga au Nord Kivu et Kahuzi Biega au sud Kivu ; * Promotion sur l’utilisation de sources d’énergie alternatives au bois, comme le GPL, le biogaz ; * Annulation des études de faisabilité pour le MCH dans la réserve d’Epulu * Sensibilisation et d’éducation pour informer les communautés locales | * La promotion sur l'utilisation de sources d'énergie alternatives au bois, comme le GPL ou le biogaz, se heurte à des obstacles tels que le prix élevé de ces énergies, leur faible disponibilité, et le manque d'infrastructures. De plus, la population a une forte préférence culturelle pour le bois-énergie, qui est considéré comme plus pratique et plus adapté à la cuisine locale. * La sensibilisation et l'éducation pour informer les communautés locales sur les impacts négatifs du bois-énergie sur la santé, l'économie et l'environnement nécessitent des moyens de communication efficaces, adaptés aux réalités locales, et impliquant les acteurs clés, tels que les autorités coutumières, les leaders religieux, les associations de femmes, etc. |
| Principe 2 : Les activités REDD+ doivent favoriser la transparence et la bonne gouvernance. (Cancun b) | * Renforcement des capacités des institutions publiques, des acteurs privés et de la société civile impliqués dans la production et la consommation du bois-énergie et des énergies alternatives, notamment le GPL. * Mise en place d’un système de suivi, de vérification et de rapportage des impacts du programme sur la réduction des émissions de gaz à effet de serre. * Développement des mécanismes de participation, de consultation et de dialogue entre les parties prenantes, en respectant les droits et les intérêts des populations locales et autochtones, et en tenant compte des questions de genre et d'équité à travers les mécanismes de coordination sur les énergies. * Renforcement du cadre juridique et réglementaire du secteur de l'énergie, en harmonisant les normes, les taxes, les subventions et les incitations pour le bois-énergie et les énergies alternatives. | * Assurer la transparence dans la gestion des fonds et la mise en œuvre du programme. * Garantir une bonne gouvernance à tous les niveaux du programme, y compris la participation des organisations locales et des parties prenantes concernées. * Surmonter les obstacles institutionnels et réglementaires qui pourraient entraver la mise en œuvre efficace du programme. |
| Principe 3 : Les activités REDD+ doivent minimiser les pertes et dommages, prévoir des voies de recours et mettre en place des mécanismes de réparations justes et équitables d’éventuelles pertes et/ou dommages subis par les communautés et autres parties prenantes  (IFC norme 4) | * Mise en place d’un système de suivi et d'évaluation participatif et transparent, impliquant les communautés à travers les MEDD et le MERH, la GTCCR et les autres parties prenantes, pour mesurer les impacts environnementaux, sociaux, et économiques du programme, et identifier et prévenir les risques de pertes et dommages. * Renforcement des capacités et les droits des communautés et des autres parties prenantes, notamment les femmes, les jeunes à participer aux décisions et aux bénéfices du programme, et à accéder aux informations et aux services énergétiques. * Développement et mise en œuvre des mécanismes de gestion de plaintes et de recours, accessibles, indépendants, et efficaces, pour permettre aux parties prenantes de signaler et de résoudre les éventuels conflits, plaintes, ou violations des droits liés au programme. | * La faible sensibilisation et éducation des consommateurs sur les avantages et les modalités d'utilisation du GPL et des foyers améliorés, qui freine leur adoption et leur fidélisation. * La concurrence et la résistance des acteurs du secteur du bois-énergie, qui peuvent percevoir le programme comme une menace pour leurs intérêts et leurs revenus. * Une faible coordination et régulation entre les différents acteurs et secteurs impliqués dans le programme, qui peut entraîner des conflits, des duplications, ou des inefficacités. |
| Principe 4 : Les bénéfices économiques et sociaux générés par les activités REDD+ doivent être partagés équitablement et proportionnellement par les parties prenantes intéressées  (Cancún f ; IFC norme 1) | * L’assurance d’une répartition équitable des bénéfices économiques et sociaux générés par le programme entre toutes les parties prenantes, y compris les zones d’intervention du programme. * Mise en place des mécanismes de suivi et d’évaluation pour garantir que les bénéfices sont répartis de manière équitable et proportionnelle. * Formation et soutien aux parties prenantes pour leur permettre de participer pleinement au programme et de bénéficier de ses avantages. | * Contextes régionaux variés : Différentes parties du pays ont différents contextes par rapport au secteur et ont donc des besoins d’appui différents. Par exemple, au Nord et Sud Kivu, il y a présence de beaucoup d’acteurs producteurs et distributeurs des foyers de cuisson à la suite des programmes humanitaires qui y ont été développés, mais on constate que la plupart d’acteurs du secteur ne sont pas formellement enregistrés et devraient être accompagnés à opérer comme entreprise. * Gestion des ressources : L’amélioration de la technologie de production, le contrôle de la qualité et la capacité de distribution, ainsi que la capacité de stockage, le suivi du stock et de vente ont été des défis auxquels le programme a eu à faire face. * Renforcement des capacités : Le renforcement du service de marketing, de vente, et de service après-vente peut également poser des défis. * Le retard dans le transfert de fonds a entravé la mise en œuvre du programme et retardé ainsi la réalisation des certaines activités occasionnant ainsi un délai dans la réalisation des objectifs. |
| Principe 5 : Les activités REDD+ doivent favoriser l’émergence de nouvelles opportunités économiques pour contribuer au développement durable des communautés locales et des peuples autochtones | * Formation des producteurs locaux à la production et à la distribution d’énergies de substitution, comme le gaz de pétrole liquéfié (GPL), et les ménages locaux à l’utilisation de foyers à plus grande efficacité énergétique ; * Création des opportunités d’emploi dans la production, la distribution et le service après-vente des énergies de substitution et des foyers à plus grande efficacité énergétique. * Soutient du développement d’entreprises locales pour la production et la distribution d’énergies de substitution et de foyers à plus grande efficacité énergétique | Retard dans le transfert budgétaire ayant impacté sérieusement les actions du programme. |
| Principe 6 : Les activités REDD+ doivent assurer la participation effective et efficiente de toutes les parties prenantes, notamment des communautés locales et autochtones dans leurs spécificités locales  (Cancun d) | Large consultation des parties dans les 26 province lors du processus de l’élaboration de la politique nationale de l’énergie impliquant la société civile, communauté locale y compris les peuples autochtones | Le défi majeur est la logistique pour atteindre toutes les capitales provinciales mal desservies par avion  Transcrire les activités en langues locales |
| Principe 7 : Les activités REDD+ doivent respecter les droits humains, ceux des travailleurs qu’ils emploient et les droits aux terres et ressources naturelles des communautés riveraines concernées  (Cancun c | Dans le cadre du programme, une attention particulière a toujours été d’assurer que les droits humains liés à la législation nationale du travail sont respectés. Ces principes font parties des accords signés avec les partenaires et consultants | RAS |
| a) Que les actions complètent ou sont conformes aux objectifs des programmes forestiers nationaux et des conventions et accords internationaux pertinents ; | Signatures de partenariat pour des activités de promotion de foyers améliorés et de GPL qui sont toutes conformes aux objectifs de réduction de la déforestation | N/A |
| b) Mesures visant à réduire les déplacements d’émissions. | Appui-conseil aux entreprises pour s’assurer de produire les foyers améliorés sur place pour éviter les émissions dues à l’importations |  |
| C) Norme de performance 2 : Main-d’œuvre et conditions de travail | Tous les partenaires producteurs des foyers améliorés, distributeurs des GPL ont une politique de gestion de leur personnel cadrant avec la législation sociale en vigueur en RD Congo. | C’est un exercice ou les entreprises se sentent contraintes vis-à-vis de la loi de travail en RDC |

# Gestion des risques

## 10.1 Matrice de gestion des risques sur la base de l'analyse effectuée

Gestion des risques

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Identification des risques** | | Evolution du risque (stable, accru, amoindri) lors de l’année de rapportage | **Traitement du risque** | | | |
| Description du risque | Catégorie de risque | Action anticipée ou menée par le projet | Responsabilité | Echéance |
| Retard dans l’atteinte du Jalon sur les textes réglementaires | *Opérationnel* | Modéré | Plaidoyer continue auprès des autorités du Ministère des Hydrocarbures (Ministre et SG) pour accélérer la finalisation des textes. | Programme | Décembre 2024 |
| Retard dans l’élaboration du plan directeurs additionnels du au transfert tardif des fonds | *Opérationnel* | Modéré | Suivi régulier de la signature du prodoc révisé auprès du cabinet du Ministre des Finances | Programme | Décembre 2024 |

## 10.2 Évaluation de la transparence et de l'intégrité

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Cas de Fraude, mauvaise utilisation de fonds et corruption** | Oui (reporter ci-dessous combien de cas allégés, en cours d’investigation et/ou ayant conduit à des sanctions pour la période de rapportage, et une brève description de chacun des cas) | Non |
| Allégations |  | X |
| Investigations |  | X |
| Sanctions (y compris les recouvrements effectués et leurs montants) |  | X |
| **Cas d’exploitation, abus et harcèlement sexuels** |  | X |
| Allégations |  | X |
| Investigations |  | X |
| Sanctions |  | X |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Fraude, mauvaise utilisation de fonds et corruption :** Veuillez détailler les formations fournies aux staffs, consultants et sous-contractants sur fraude, la mégestion de fonds et la corruption depuis le début du programme | | |
|  | Pour la période de rapportage | Depuis le début du programme |
| Nombre de staffs formés /nombre de staff total | 0 | 8 |
| Nombre de consultants formés / nombre total | 0 | 7 |
| Nombre de sous-contractants formés / nombre total | 0 | 5 |
| **Exploitation, abus et harcèlement sexuels** | | |
| Veuillez détailler les formations fournies aux staffs, consultants et sous contractants sur l’exploitation, les abus et le harcèlement sexuel | Pour la période de rapportage | Depuis le début du programme |
| Nombre de staffs formés/nombre de staff total | 0 | 8 |
| Nombre de consultants formés / nombre total | 0 | 7 |
| Nombre de sous-contractants formés / nombre total | 0 | 5 |

# Récapitulatif des livrables

1. [Rapports finaux des études bois-énergie](https://drive.google.com/drive/folders/164IBaeKTsZj6A0QZ4l3tTWYGhBFQxaQq?usp=drive_link)
2. [Arrêté Interministériel sur le bois-énergie et la cuisson propre](https://docs.google.com/document/d/10A_DCzYsTEGkxuYtk-odDJX-lT0uE3ht/edit?usp=drive_link&ouid=118259059185184636304&rtpof=true&sd=true)
3. [Rapport de l'Etat des Lieux et identification des besoins réglementaires GPL en RDC](https://docs.google.com/document/d/14QG0ON8eIoqeZf7PSsgCEX1cgpRXBbPQ/edit?usp=drive_link&ouid=118259059185184636304&rtpof=true&sd=true)
4. [Rapport d'appui technique au comité de Rédaction des textes GPL](https://docs.google.com/document/d/1p2E-ANSm4r-c7hFXjN54Hu6Y5vUWkO7O/edit?usp=drive_link&ouid=118259059185184636304&rtpof=true&sd=true)
5. [Textes Réglementaires d’autres pays africains](https://docs.google.com/document/d/1QDBXVl-I-SkoMMidj0WMJygwF1wr8_8E/edit?usp=drive_link&ouid=118259059185184636304&rtpof=true&sd=true)
6. [Compte rendu atelier d'élaboration des texte Juridiques juin 2024](https://drive.google.com/file/d/1OA0DlqcmQzZmUtl2zVklnjYaw_LGbQ2V/view?usp=drive_link)
7. [Rapport de cadrage EESS de la PNE](https://drive.google.com/file/d/1BeqpScVZbkf6omEKTCTUCsS_euejRo4H/view?usp=drive_link)
8. [Rapport provisoire final de l'EESS de la PNE](https://docs.google.com/document/d/1SC2JNICp7obV-UCcxfzivJlJ1VTlr1wa/edit?usp=drive_link&ouid=104762214066419366555&rtpof=true&sd=true)

# Annexes

* [Tableaux indicateurs](https://docs.google.com/spreadsheets/d/1siIBYyg03hsixqyBdWvTO7Eik4wd31St/edit?usp=drive_link&ouid=118259059185184636304&rtpof=true&sd=true)
* [Annexe 3 / Tableau 8.2](https://docs.google.com/spreadsheets/d/1BSmSKqrFw8IfqjJWy-aS1CJe-lteJgt1/edit?usp=drive_link&ouid=118259059185184636304&rtpof=true&sd=true)

1. L’ensemble des documents de projet se trouve sur le Drive CAFI <https://drive.google.com/drive/folders/1RhAT_Hc5jycgw40xr7YZM57jV4zQFadQ>. Sélectionner Country documents / Le pays ou regional / programming / active portfolio / numéro et nom du projet [↑](#footnote-ref-1)
2. Il s’agit des organisations qui ont reçu un financement direct du Bureau MPTF dans le cadre du projet. [↑](#footnote-ref-2)
3. [Rapport d’évaluation des indicateurs d’impacts du fonds de défis et d’incubation pour la cuisson propre](https://undp.sharepoint.com/:w:/r/sites/deliverableuncdfdrcongoenergyprogram/_layouts/15/Doc.aspx?sourcedoc=%7B630441B2-8703-4ED5-A247-6C104E3E3ECC%7D&file=Rapport%20suivi%20usagers%20Equipement%20de%20cuisson_uncdf_V3.docx&action=default&mobileredirect=true&cid=4af519fa-8e59-4a68-996a-cdc3d3319d17). [↑](#footnote-ref-3)
4. Supposant que 1 ménage utilise 1 foyer amélioré [↑](#footnote-ref-4)
5. Préciser l’unité. [↑](#footnote-ref-6)
6. Tenir compte de la valeur validée par le rapport annuel FONAREDD /CAFI 2021 [↑](#footnote-ref-7)
7. Tenir compte de la valeur validée par le rapport annuel FONAREDD /CAFI 2022 [↑](#footnote-ref-8)
8. Tenir compte de la valeur validée par le rapport annuel FONAREDD /CAFI 2023 [↑](#footnote-ref-9)
9. Indiquer la valeur à l’issue de la période de rapportage. [↑](#footnote-ref-10)
10. Indiquer la cible telle que renseignée dans le document de projet. [↑](#footnote-ref-11)
11. Les commentaires doivent inclure les raisons pour les progrès significatifs, les retards ou changements le cas échéant. [↑](#footnote-ref-12)
12. Indiquer seulement le numéro du Produit dans lequel s’inscrit l’activité. [↑](#footnote-ref-13)
13. Merci de vous référer au calendrier de mise en œuvre du cadre logique du projet. [↑](#footnote-ref-14)
14. Reporter la valeur indique dans le tableau 2 [↑](#footnote-ref-16)
15. Tels qu’indiqués dans la colonne G du tableau 5 [↑](#footnote-ref-17)
16. Le « bridge » est un outil de financement de UNCDF pour octroyer des prêts concessionnels aux entreprises pour les valeurs en dessous de 1 million dollars américains. Pour le « bridge » déployé en RDC l’année passée, les fonds ont été mobilisés à partir de SIDA BOOSTER, KOICA, NORAD, FMO. [↑](#footnote-ref-18)