



RAPPORT NARRATIF

JANVIER 2025

CHAPITRE 1 : CONTEXTE ET IMPACT ADE-RDC – EXERCICE 2024

En 2024, ADE-RDC a mobilisé un budget de **2,606,690 USD** pour mettre en œuvre des programmes intégrés de résilience climatique, inclusion sociale et développement communautaire. Ce financement a permis de structurer une action ambitieuse et multidimensionnelle, articulée autour de plusieurs axes majeurs.

1.1. RENFORCEMENT INSTITUTIONNEL ET GOUVERNANCE INCLUSIVE

- Financement de plus de 10 postes clés (Coordinateur national, Directeur des programmes, MEAL, logistique, finance).
- Amélioration des infrastructures de travail : bureaux, internet, équipements informatiques.
- Formation continue du personnel pour renforcer la transparence et la capacité de gestion multi-bailleurs.

1.2. AGROFORESTERIE ET BIODIVERSITE

- Création de **10 pépinières communautaires modernes** équipées de serres et systèmes d'irrigation.
- Plantation de **1 000 000 arbres agroforestiers** pour restaurer les écosystèmes et séquestrer du carbone.
- Acquisition de **200 hectares de champs pilotes** pour la démonstration et la recherche.

1.3. PROGRAMMES SOCIAUX ET INCLUSION

- Mise en œuvre du programme **WAMAMA KAZINI** pour l'apprentissage de petits métiers par les femmes.
- Lancement du **Carrefour des Jeunes pour la Paix** et clubs universitaires de paix.
- Sensibilisation des jeunes femmes sur l'hygiène menstruelle via radio, spots et campagnes locales.

1.4. DEVELOPPEMENT ECONOMIQUE ET ENTREPRENEURIAT

- Distribution de **10 000 poules pondeuses**, **500 chèvres**, et **200 porcs** aux ménages vulnérables.
- Création de **500 ruches modernes** et d'un centre de transformation du miel.
- Programme **Jeunes Entrepreneurs Verts** et incubateur ADE pour startups rurales.

1.5. COOPERATIVES AGRICOLES ET GOUVERNANCE LOCALE

- Mise en place de **20 coopératives agricoles locales** avec intrants, formation et fonds de crédit rotatif.
- Construction de **5 centres de stockage et transformation** pour maïs, haricots et manioc.

1.6. RESULTATS ATTENDUS

- Plus de **50 000 bénéficiaires directs** (agriculteurs, femmes, jeunes).
- **1 000 000 arbres plantés** contribuant à la lutte contre le changement climatique.
- **200 jeunes entrepreneurs** soutenus par des micro-subventions et accompagnement.
- **20 coopératives agricoles** opérationnelles et autonomes.
- **500 apiculteurs** formés et intégrés dans la filière miel ADE-RDC.



1. CHAPITRE 2. AXE D'IMPACT 1 : RENFORCEMENT INSTITUTIONNEL ET GOUVERNANCE INCLUSIVE

2.1. CONTEXTE ET JUSTIFICATION

Le renforcement institutionnel est une condition essentielle pour garantir la durabilité et la crédibilité des actions d'ADE-RDC. Dans un environnement marqué par des défis climatiques, sociaux et économiques, une organisation doit disposer de structures solides, de ressources humaines qualifiées et d'une gouvernance transparente afin de gérer efficacement des projets multi-bailleurs.

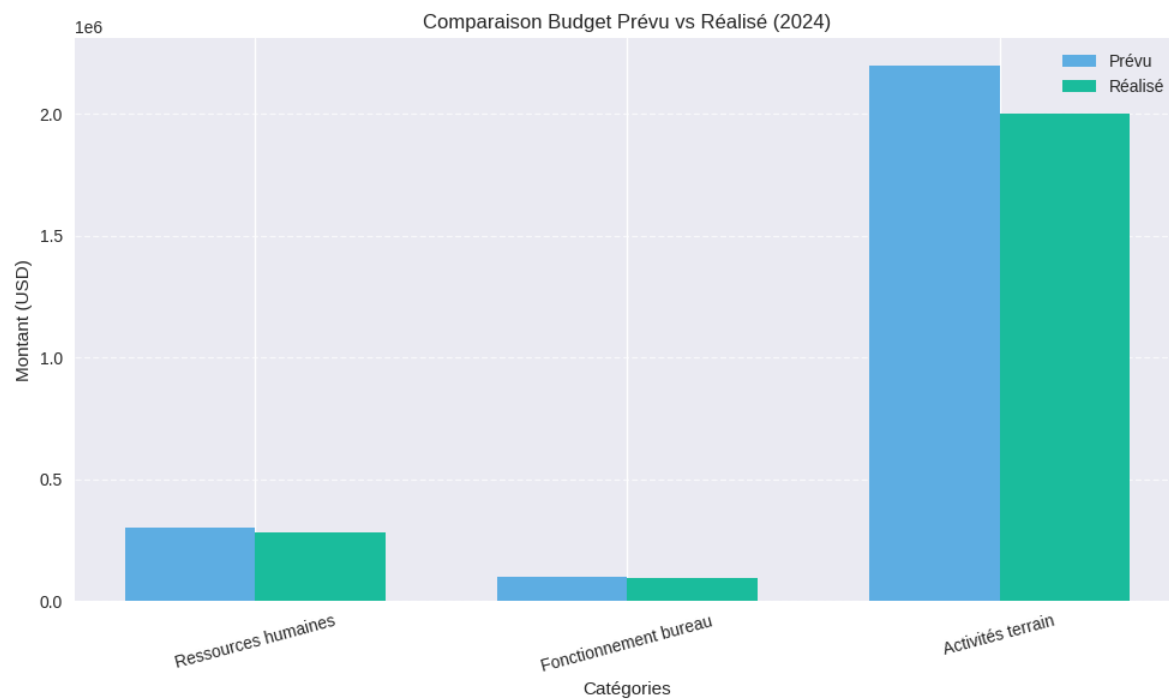
En 2024, ADE-RDC a consacré une part significative de son budget à la consolidation de ses capacités internes, en finançant plus de 10 postes clés, en améliorant ses infrastructures et en investissant dans la formation continue de son personnel.

2.2. RESSOURCES HUMAINES FINANCEES

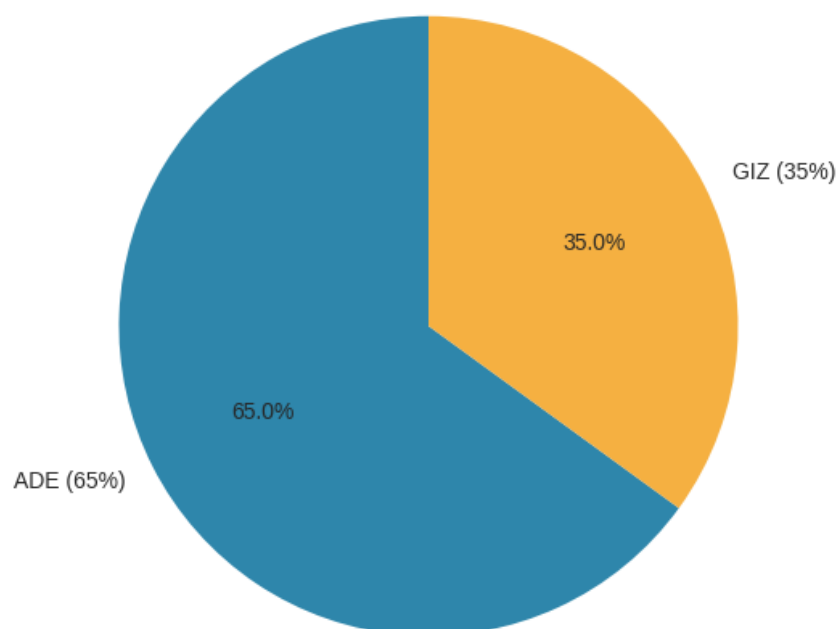
- **Coordinateur national** : assure la supervision stratégique et la représentation institutionnelle.
- **Directeur des programmes** : pilote la mise en œuvre technique et garantit la qualité des interventions.
- **Chargé administration/finance/logistique** : veille à la bonne gestion des ressources et à la conformité financière.
- **Comptable et caissière** : assurent la rigueur dans la tenue des comptes et la transparence des flux financiers.
- **Logisticien** : optimise les achats, la gestion des stocks et les déplacements.
- **MEAL (Monitoring, Evaluation, Accountability & Learning)** : garantit le suivi-évaluation, la redevabilité et l'apprentissage organisationnel.
- **Superviseurs et agents terrain** : assurent la proximité avec les communautés et la mise en œuvre des activités.

Impact attendu : une équipe multidisciplinaire capable de gérer des projets complexes, de répondre aux exigences des bailleurs et de produire des résultats mesurables.





Répartition des recettes ADE vs GIZ (2024)



2.3. CONTINUE ET RENFORCEMENT DES CAPACITES FORMATION

ADE-RDC a mis en place un programme de formation interne et externe pour :

- Améliorer les compétences en gestion financière et en reporting.
- Renforcer les capacités en suivi-évaluation et en collecte de données.
- Former le personnel sur les normes internationales (transparence, inclusion, gouvernance).
- Développer des compétences en technologies numériques (IoT, data science, plateformes collaboratives).

Impact attendu : un personnel mieux formé, capable d'intégrer l'innovation et de répondre aux standards internationaux.

2.4. AMELIORATION DES INFRASTRUCTURES

- **Bureaux équipés** : location et aménagement de locaux modernes à Bunia et Kinshasa.
- **Connectivité** : installation d'une connexion internet fiable pour faciliter la communication et le reporting.
- **Équipements informatiques** : acquisition d'ordinateurs portables et logiciels pour le personnel clé.
- **Outils de communication** : téléphones, radios et plateformes numériques pour renforcer la coordination.

Impact attendu : une organisation plus efficace, capable de travailler en réseau et de répondre rapidement aux besoins des partenaires et des communautés.

2.5. GOUVERNANCE INCLUSIVE ET TRANSPARENCE

ADE-RDC a renforcé ses mécanismes de gouvernance :

- **Assemblées générales régulières** pour valider les orientations stratégiques.
- **Réunions statutaires** pour assurer la participation de tous les membres.
- **Audits internes et externes** pour garantir la transparence financière.
- **Implication communautaire** dans la prise de décision, notamment via les coopératives et clubs de paix.

Impact attendu : une gouvernance participative, transparente et crédible, renforçant la confiance des bailleurs et des bénéficiaires.

2.6. RESULTATS ET INDICATEURS

- Plus de **10 postes financés et opérationnels**.
- **3 sessions de formation** organisées pour le personnel.
- **2 bureaux équipés et connectés**.
- **1 audit externe** réalisé et validé.
- **Participation accrue** des membres et communautés dans la gouvernance.

2. CHAPITRE 3. AXE D'IMPACT 2 : AGROFORESTERIE ET BIODIVERSITE

3.1. CONTEXTE ET JUSTIFICATION

La République Démocratique du Congo est l'un des pays les plus riches en biodiversité au monde, mais elle est également confrontée à une déforestation massive, à la dégradation des sols et à une insécurité alimentaire croissante. Les communautés rurales dépendent fortement des ressources naturelles pour leur subsistance, ce qui accentue la pression sur les écosystèmes.

Face à ces défis, ADE-RDC a fait de l'agroforesterie et de la biodiversité un axe stratégique majeur en 2024. L'objectif est de restaurer les écosystèmes, séquestrer du carbone et améliorer la sécurité alimentaire grâce à des solutions locales, innovantes et inclusives.

3.2. CREATION DE 10 PEPINIERS COMMUNAUTAIRES MODERNES

3.2.1. DESCRIPTION

- Mise en place de **10 pépinières équipées de serres, systèmes d'irrigation et semences améliorées**.
- Formation des pépiniéristes locaux sur les techniques modernes de germination, irrigation et entretien.
- Implication des communautés dans la gestion et la gouvernance des pépinières.

3.2.2. IMPACT ATTENDU

- Production annuelle de centaines de milliers de plants agroforestiers.
- Renforcement des capacités locales et création d'emplois directs.
- Diffusion de pratiques agricoles durables dans les villages.



3.3. PLANTATION DE 1 000 000 ARBRES AGROFORESTIERS

3.3.1. DESCRIPTION

- Distribution et plantation de **1 million d'arbres agroforestiers** (acacias, grevillea, fruitiers, légumineuses fixatrices d'azote).
- Intégration des arbres dans les champs agricoles pour améliorer la fertilité des sols et diversifier les revenus.
- Suivi communautaire pour assurer la survie des plants et mesurer la séquestration carbone.

3.3.2. IMPACT ATTENDU

- **Séquestration carbone** estimée à plusieurs milliers de tonnes par an.
- Amélioration de la fertilité des sols et réduction de l'érosion.
- Diversification alimentaire grâce aux arbres fruitiers.
- Augmentation des revenus des ménages par la vente de bois, fruits et produits dérivés.



3.4. MISE EN PLACE DE SYSTEMES D'IRRIGATION SOLAIRE

3.4.1. DESCRIPTION

- Installation de **pompes solaires, bassins de stockage et réseaux de tuyauterie** pour irriguer les champs pilotes.
- Formation des agriculteurs à l'utilisation et à la maintenance des systèmes.
- Réduction de la dépendance aux pluies irrégulières et adaptation aux changements climatiques.

3.4.2. IMPACT ATTENDU

- Sécurisation des récoltes en saison sèche.
- Augmentation de la productivité agricole.
- Réduction des coûts énergétiques et promotion des énergies renouvelables.

3.5. ACQUISITION DE 200 HECTARES DE CHAMPS PILOTES

3.5.1. DESCRIPTION

- Achat et aménagement de **200 hectares de terres agricoles** pour servir de champs pilotes.
- Démonstration de pratiques agroforestières modernes et durables.
- Utilisation des champs comme centres de formation et de recherche appliquée.

3.5.2. IMPACT ATTENDU

- Diffusion des innovations auprès de milliers d'agriculteurs.
- Production de données scientifiques pour appuyer les politiques publiques.
- Création d'un modèle reproductible à l'échelle nationale et régionale.

3.6. IMPACTS GLOBAUX SUR LA BIODIVERSITE ET LA SECURITE ALIMENTAIRE

- **Restauration des écosystèmes** : reconstitution des forêts dégradées et protection des bassins versants.
- **Séquestration carbone** : contribution mesurable à la lutte contre le changement climatique.
- **Amélioration de la sécurité alimentaire** : diversification des cultures, accès accru aux fruits et produits forestiers.
- **Autonomisation des communautés** : implication directe des femmes et des jeunes dans la gestion des pépinières et champs pilotes.

3.7. RESULTATS ATTENDUS ET INDICATEURS DE SUIVI

- **10 pépinières opérationnelles** produisant des plants chaque année.
- **1 000 000 arbres plantés** avec un taux de survie supérieur à 70 %.
- **200 hectares de champs pilotes** aménagés et utilisés pour la formation.
- **20 000 ménages bénéficiaires directs** des arbres, semences et formations.
- **Réduction mesurable de l'érosion et amélioration de la fertilité des sols.**



3.8. CONCLUSION

L'axe agroforesterie et biodiversité constitue un pilier central de l'action d'ADE-RDC en 2024. En combinant innovation technologique (irrigation solaire), gouvernance inclusive (pépinières communautaires) et impact environnemental (plantation massive d'arbres), ADE-RDC contribue à bâtir un modèle durable de résilience climatique et de sécurité alimentaire.





3. CHAPITRE 4. AXE D'IMPACT 3 : PROGRAMMES SOCIAUX ET INCLUSION

4.1. CONTEXTE ET JUSTIFICATION

La République Démocratique du Congo est confrontée à des défis sociaux majeurs : pauvreté persistante, inégalités de genre, chômage des jeunes et fragilité du tissu social. Les femmes et les jeunes, qui représentent une majorité de la population, sont souvent marginalisés dans l'accès aux opportunités économiques, éducatives et civiques.

Dans ce contexte, ADE-RDC a développé en 2024 une série de **programmes sociaux et inclusifs** visant à renforcer l'autonomisation des femmes, à promouvoir la cohésion

sociale et à réduire les inégalités. Ces initiatives s'inscrivent dans une logique de transformation durable, en combinant formation, sensibilisation et engagement communautaire.



4.2. PROGRAMME WAMAMA KAZINI : APPRENTISSAGE DE PETITS METIERS POUR FEMMES

4.2.1. DESCRIPTION

- Formation de femmes vulnérables dans des métiers générateurs de revenus (couture, artisanat, transformation alimentaire, coiffure).
- Mise à disposition d'intrants et de kits de démarrage pour faciliter l'insertion économique.
- Organisation de sessions de mentorat et de suivi pour assurer la pérennité des activités.

4.2.2. IMPACT ATTENDU

- **Autonomisation économique** de centaines de femmes.
- **Réduction de la dépendance financière** et amélioration du statut social des bénéficiaires.
- **Renforcement de la dignité et de la confiance en soi** des participantes.

4.2.3. INDICATEURS

- Nombre de femmes formées et insérées dans des activités génératrices de revenus.
- Taux de survie des micro-entreprises créées.
- Revenus moyens générés par les bénéficiaires.

4.3. CARREFOUR DES JEUNES POUR LA PAIX ET CLUBS UNIVERSITAIRES

4.3.1. DESCRIPTION

- Création d'un espace de dialogue et de formation pour les jeunes, appelé **Carrefour des Jeunes pour la Paix**.
- Mise en place de clubs de paix dans les universités et écoles secondaires.
- Organisation de débats, ateliers et activités culturelles pour promouvoir la tolérance et la non-violence.

4.3.2. IMPACT ATTENDU

- **Renforcement de la cohésion sociale** et réduction des tensions communautaires.
- **Engagement civique accru** des jeunes dans la promotion de la paix et du vivre-ensemble.
- **Création d'un réseau de jeunes leaders** capables de porter des initiatives citoyennes.

4.3.3. INDICATEURS

- Nombre de clubs de paix créés et actifs.
- Participation des jeunes aux activités organisées.
- Initiatives citoyennes lancées par les membres des clubs.

4.4. SENSIBILISATION DES JEUNES FEMMES SUR L'HYGIENE MENSTRUELLE

4.4.1. DESCRIPTION

- Diffusion hebdomadaire de spots radio et organisation d'émissions dédiées à l'hygiène menstruelle.
- Distribution de mégaphones et matériel de sensibilisation pour les animateurs communautaires.
- Sessions éducatives dans les écoles et centres communautaires pour briser les tabous liés aux menstruations.

4.4.2. IMPACT ATTENDU

- **Amélioration de la santé et du bien-être** des jeunes filles.
- **Réduction de l'absentéisme scolaire** lié au manque de produits et d'information.
- **Changement de perception sociale** autour de la menstruation, favorisant l'inclusion et la dignité.

4.4.3. INDICATEURS

- Nombre de campagnes de sensibilisation réalisées.
- Taux de participation des jeunes filles aux sessions éducatives.
- Réduction de l'absentéisme scolaire dans les zones ciblées.



4.5. IMPACTS GLOBAUX DES PROGRAMMES SOCIAUX ET INCLUSION

- **Autonomisation des femmes** : accès à des revenus, renforcement de la dignité et de la place dans la société.
- **Cohésion sociale** : réduction des tensions communautaires grâce aux clubs de paix et au dialogue intergénérationnel.
- **Réduction des inégalités** : inclusion des femmes et des jeunes dans des initiatives structurantes.
- **Amélioration de la santé et de l'éducation** : sensibilisation sur l'hygiène menstruelle et réduction des obstacles à la scolarisation des filles.

4.6. RESULTATS ATTENDUS ET INDICATEURS DE SUIVI

- **500 femmes formées** et insérées dans des activités génératrices de revenus via WAMAMA KAZINI.
- **20 clubs de paix** créés et actifs dans les universités et écoles secondaires.
- **10 000 jeunes sensibilisés** aux valeurs de paix et de tolérance.
- **5 000 jeunes filles** bénéficiaires des campagnes sur l'hygiène menstruelle.
- **Réduction mesurable des inégalités** dans les zones d'intervention.

4.7. CONCLUSION

Les programmes sociaux et d'inclusion mis en œuvre par ADE-RDC en 2024 démontrent une approche intégrée et durable. En combinant **autonomisation économique des femmes**, **engagement civique des jeunes** et **sensibilisation sanitaire**, ADE-RDC contribue à bâtir une société plus équitable, résiliente et inclusive.

Ces initiatives renforcent la cohésion sociale, réduisent les inégalités et créent des opportunités concrètes pour les populations les plus vulnérables. Elles illustrent la capacité d'ADE-RDC à transformer des ressources financières en **impacts sociaux tangibles**, tout en consolidant son rôle de catalyseur de changement en RDC.



4. CHAPITRE 5. AXE D'IMPACT 4 : DEVELOPPEMENT ECONOMIQUE ET ENTREPRENEURIAT

5.1. CONTEXTE ET JUSTIFICATION

La RDC connaît un taux élevé de chômage des jeunes et une forte dépendance des ménages aux activités de subsistance. Les femmes et les jeunes sont particulièrement vulnérables, avec un accès limité aux ressources productives et aux opportunités économiques.

Dans ce contexte, ADE-RDC a fait du **développement économique et de l'entrepreneuriat** un axe central de son action en 2024. L'objectif est de diversifier les revenus, améliorer la nutrition et favoriser l'insertion économique des jeunes à travers des initiatives concrètes et inclusives.

5.2. DISTRIBUTION DE 10 000 POULES PONDEUSES, 500 CHEVRES ET 200 PORCS

5.2.1. DESCRIPTION

- Distribution ciblée aux ménages vulnérables dans les zones rurales.
- Formation des bénéficiaires sur l'élevage moderne, la santé animale et la gestion des petits cheptels.
- Mise en place de mécanismes de suivi pour assurer la pérennité des activités.

5.2.2. IMPACT ATTENDU

- **Amélioration de la nutrition** grâce à l'accès aux œufs, viande et lait.
- **Diversification des revenus** par la vente des produits issus de l'élevage.
- **Autonomisation des ménages vulnérables** et réduction de la pauvreté.

5.2.3. INDICATEURS

- Nombre de ménages bénéficiaires.
- Quantité de produits animaux générés et commercialisés.
- Revenus moyens supplémentaires par ménage.

5.3. CREATION DE 500 RUCHES MODERNES ET CENTRE DE TRANSFORMATION DU MIEL

5.3.1. DESCRIPTION

- Mise en place de **500 ruches kényanes modernes** avec équipements de protection et extracteurs.
- Formation de **200 apiculteurs** sur les techniques modernes d'élevage des abeilles.

- Construction d'un **centre de transformation et de certification du miel** pour garantir la qualité et faciliter l'accès au marché.

5.3.2. IMPACT ATTENDU

- **Production accrue de miel** et dérivés (cire, propolis).
- **Création d'une filière économique locale** autour de l'apiculture.
- **Insertion des jeunes et femmes** dans une activité rentable et durable.

5.3.3. INDICATEURS

- Volume de miel produit et transformé.
- Nombre d'apiculteurs formés et actifs.
- Revenus générés par la filière miel ADE-RDC.

5.4. PROGRAMME "JEUNES ENTREPRENEURS VERTS" ET INCUBATEUR ADE

5.4.1. DESCRIPTION

- Formation de jeunes sur les métiers verts : agroforesterie, apiculture, élevage durable.
- Organisation de concours d'innovation agricole et écologique pour stimuler la créativité.
- Création d'un **incubateur ADE** pour accompagner les startups rurales (coaching, bureaux, internet, micro-subventions).

5.4.2. IMPACT ATTENDU

- **Insertion économique des jeunes** dans des filières durables.
- **Promotion de l'innovation locale** et de l'entrepreneuriat vert.
- **Création d'emplois** et réduction du chômage des jeunes.

5.4.3. INDICATEURS

- Nombre de jeunes formés et incubés.
- Nombre de startups rurales créées et opérationnelles.
- Taux de survie des entreprises incubées après 2 ans.

5.5. IMPACTS GLOBAUX SUR LE DEVELOPPEMENT ECONOMIQUE ET L'ENTREPRENEURIAT

- **Revenus diversifiés** pour les ménages et jeunes entrepreneurs.
- **Nutrition améliorée** grâce à l'accès aux produits animaux et apicoles.
- **Insertion économique des jeunes** dans des filières innovantes et durables.
- **Renforcement du tissu économique local** par la création de coopératives et startups.



5.6. RESULTATS ATTENDUS ET INDICATEURS DE SUIVI

- **10 000 poules pondeuses, 500 chèvres et 200 porcs distribués** à des ménages vulnérables.
- **500 ruches modernes** installées et opérationnelles.
- **1 centre de transformation du miel** construit et certifié.
- **200 apiculteurs formés** et insérés dans la filière.
- **200 jeunes entrepreneurs verts** soutenus par l'incubateur ADE.
- **Création d'au moins 50 startups rurales** opérationnelles.

5.7. CONCLUSION

L'axe DEVELOPPEMENT ECONOMIQUE ET ENTREPRENEURIAT illustre la capacité d'ADE-RDC à transformer des ressources financières en opportunités concrètes pour les communautés. En combinant **élevage, apiculture et entrepreneuriat vert**, ADE-RDC contribue à diversifier les revenus, améliorer la nutrition et insérer durablement les jeunes dans l'économie locale.

Ces initiatives renforcent la résilience économique des ménages, stimulent l'innovation et créent un modèle reproductible pour d'autres régions de la RDC et d'Afrique centrale.

5. CHAPITRE 6. AXE D'IMPACT 5 : COOPERATIVES AGRICOLES ET GOUVERNANCE LOCALE

6.1. CONTEXTE ET JUSTIFICATION

La République Démocratique du Congo dispose d'un potentiel agricole considérable, mais celui-ci reste largement sous-exploité en raison de la faiblesse des infrastructures, du manque d'organisation des producteurs et de l'accès limité aux marchés. Les agriculteurs travaillent souvent de manière isolée, avec des moyens rudimentaires, ce qui réduit leur productivité et leur capacité à générer des revenus durables.

Dans ce contexte, ADE-RDC a fait de la **structuration des filières agricoles par les coopératives** un axe stratégique majeur en 2024. L'objectif est de renforcer la gouvernance locale, d'améliorer la productivité et de créer des emplois à travers des coopératives solides et des infrastructures adaptées.

6.2. MISE EN PLACE DE 20 COOPERATIVES AGRICOLES

6.2.1. DESCRIPTION

- Création de **20 coopératives agricoles locales** avec statuts légaux et enregistrement officiel.
- Fourniture d'intrants agricoles (semences améliorées, engrais biologiques, outils modernes).
- Formation des membres sur la gestion coopérative, la gouvernance démocratique et la transparence financière.
- Mise en place d'un **fonds de crédit rotatif** pour faciliter l'accès au financement interne et soutenir les activités des membres.



6.2.2. IMPACT ATTENDU

- **Structuration durable des producteurs** en entités collectives capables de négocier avec les marchés et bailleurs.
- **Renforcement de la gouvernance locale** par une gestion démocratique et participative.
- **Amélioration de la productivité agricole** grâce aux intrants et formations.
- **Accès facilité au financement** pour les petits producteurs.



6.2.3. INDICATEURS

- Nombre de coopératives créées et enregistrées.
- Nombre de membres actifs par coopérative.
- Volume de production agricole généré par les coopératives.
- Montant des crédits rotatifs distribués et taux de remboursement.

6.3. CONSTRUCTION DE 5 CENTRES DE STOCKAGE ET TRANSFORMATION

6.3.1. DESCRIPTION

- Construction de **5 centres modernes** équipés pour le stockage et la transformation de produits agricoles (maïs, haricots, manioc).
- Mise en place de systèmes de conservation post-récolte pour réduire les pertes.
- Développement de petites unités de transformation pour ajouter de la valeur aux produits (farine, huile, emballage).
- Formation des coopératives à la gestion des infrastructures et à la commercialisation.

6.3.2. IMPACT ATTENDU

- **Réduction des pertes post-récolte** grâce à des infrastructures adaptées.
- **Création de valeur ajoutée** par la transformation locale des produits.
- **Accès accru aux marchés** nationaux et régionaux.
- **Création d'emplois directs et indirects** dans la gestion et la transformation.

6.3.3. INDICATEURS

- Nombre de centres construits et opérationnels.
- Volume de produits stockés et transformés.
- Revenus générés par la vente de produits transformés.
- Nombre d'emplois créés dans les centres.





6.4. GOUVERNANCE LOCALE ET PARTICIPATION COMMUNAUTAIRE

6.4.1. DESCRIPTION

- Les coopératives sont gérées de manière démocratique, avec des assemblées générales régulières et des mécanismes de redevabilité.
- Les femmes et les jeunes sont encouragés à participer activement à la gouvernance et aux activités économiques.
- Les coopératives deviennent des espaces de dialogue et de prise de décision locale, renforçant la cohésion sociale.

6.4.2. IMPACT ATTENDU

- **Renforcement de la gouvernance locale** par une gestion participative et transparente.
- **Autonomisation communautaire** grâce à l'implication des femmes et des jeunes.
- **Cohésion sociale accrue** dans les zones rurales.

6.4.3. INDICATEURS

- Taux de participation des femmes et jeunes dans les organes de gouvernance.
- Nombre de réunions statutaires organisées.
- Niveau de satisfaction des membres vis-à-vis de la gouvernance.

6.5. IMPACTS GLOBAUX SUR LES FILIERES AGRICOLES

- **Structuration durable des filières agricoles** : passage d'une production individuelle à une organisation collective.
- **Autonomisation communautaire** : les coopératives deviennent des acteurs économiques et sociaux influents.
- **Création d'emplois** : dans la production, la transformation et la gestion des infrastructures.
- **Amélioration des revenus** : grâce à la réduction des pertes, la transformation et l'accès aux marchés.
- **Contribution à la sécurité alimentaire** : augmentation de la disponibilité et de la qualité des produits agricoles.

6.6. RESULTATS ATTENDUS ET INDICATEURS DE SUIVI

- **20 coopératives agricoles** créées et opérationnelles.
- **5 centres de stockage et transformation** construits et gérés par les coopératives.
- **10 000 producteurs** intégrés dans les coopératives.
- **Réduction de 30 % des pertes post-récolte** dans les zones ciblées.
- **Augmentation de 40 % des revenus agricoles** des membres.
- **Création de 500 emplois directs et indirects** liés aux coopératives et centres.





6.7. CONCLUSION

L'axe COOPERATIVES AGRICOLES ET GOUVERNANCE LOCALE constitue un pilier fondamental de l'action d'ADE-RDC en 2024. En structurant les producteurs en coopératives solides et en dotant les communautés d'infrastructures modernes de stockage et transformation, ADE-RDC contribue à bâtir des filières agricoles durables, inclusives et génératrices de revenus.

Ces initiatives renforcent la gouvernance locale, autonomisent les communautés et créent des emplois, tout en améliorant la sécurité alimentaire et la résilience économique. Elles démontrent la capacité d'ADE-RDC à transformer des ressources financières en **impacts tangibles et mesurables**, au service d'un développement durable et équitable.



6. CHAPITRE 7 : RESULTATS ATTENDUS – EXERCICE 2024

7.1. CONTEXTE GENERAL

En 2024, ADE-RDC a mobilisé un budget de **2,606,690 USD** pour mettre en œuvre des programmes intégrés de résilience climatique, inclusion sociale, entrepreneuriat et gouvernance locale. Les résultats attendus traduisent la vision de l'organisation : transformer les ressources financières en impacts tangibles et mesurables pour les communautés rurales et urbaines de la RDC.

7.2. 50 000 BENEFICIAIRES DIRECTS (AGRICULTEURS, FEMMES, JEUNES)

6.7.1. DESCRIPTION

- Les bénéficiaires sont issus des zones rurales et périurbaines, avec une attention particulière aux femmes, jeunes et ménages vulnérables.
- Ils participent aux programmes d'agroforesterie, d'élevage, d'apiculture, de formation et de gouvernance locale.
- Les bénéficiaires reçoivent intrants, formations, accompagnement technique et accès à des infrastructures.

6.7.2. IMPACT ATTENDU

- **Amélioration des conditions de vie** par l'accès à des revenus diversifiés et à des services communautaires.
- **Renforcement des capacités locales** grâce à la formation et au transfert de compétences.
- **Cohésion sociale accrue** par l'inclusion des femmes et des jeunes dans les projets.

6.7.3. INDICATEURS

- Nombre de bénéficiaires directs recensés.
- Taux de participation des femmes et jeunes.
- Niveau de satisfaction des bénéficiaires.

7.3. 1 000 000 ARBRES PLANTES – CONTRIBUTION MESURABLE A LA LUTTE CONTRE LE CHANGEMENT CLIMATIQUE

7.3.1. DESCRIPTION

- Plantation d'arbres agroforestiers dans les champs pilotes et les communautés.
- Intégration des arbres fruitiers et fixateurs d'azote pour améliorer la fertilité des sols.
- Suivi communautaire pour garantir un taux de survie supérieur à 70 %.

7.3.2. IMPACT ATTENDU

- **Séquestration carbone** estimée à plusieurs milliers de tonnes par an.
- **Restauration des écosystèmes** et réduction de l'érosion des sols.
- **Diversification alimentaire** grâce aux arbres fruitiers.

7.3.3. INDICATEURS

- Nombre d'arbres plantés et taux de survie.
- Estimation de la séquestration carbone.
- Superficie restaurée et protégée.

7.4. 200 JEUNES ENTREPRENEURS SOUTENUS AVEC MICRO-SUBVENTIONS

7.4.1. DESCRIPTION

- Programme "Jeunes Entrepreneurs Verts" : formation en agroforesterie, apiculture et élevage durable.
- Attribution de micro-subventions et kits de démarrage (ruches, poules, semences).
- Accompagnement via l'incubateur ADE pour coaching, mentorat et suivi.

7.4.2. IMPACT ATTENDU

- **Insertion économique des jeunes** dans des filières durables.
- **Création d'emplois locaux** et réduction du chômage.
- **Promotion de l'innovation** et de l'entrepreneuriat vert.

7.4.3. INDICATEURS

- Nombre de jeunes formés et soutenus.
- Nombre de startups rurales créées.
- Taux de survie des entreprises incubées.



7.5. 20 COOPERATIVES AGRICOLES OPERATIONNELLES

7.5.1. DESCRIPTION

- Création et enregistrement légal de 20 coopératives agricoles.
- Fourniture d'intrants, formation en gestion coopérative et mise en place d'un fonds de crédit rotatif.
- Construction de centres de stockage et transformation pour renforcer les filières.

7.5.2. IMPACT ATTENDU

- **Structuration durable des producteurs** en entités collectives.
- **Renforcement de la gouvernance locale** et de la participation communautaire.
- **Amélioration des revenus agricoles** grâce à la réduction des pertes post-récolte et l'accès aux marchés.

7.5.3. INDICATEURS

- Nombre de coopératives créées et actives.
- Nombre de membres par coopérative.
- Revenus générés par les coopératives.



7.6. 500 APICULTEURS FORMES ET INTEGRES DANS LA FILIERE MIEL ADE-RDC

7.6.1. DESCRIPTION

- Formation de 500 apiculteurs sur les techniques modernes d'élevage des abeilles.
- Distribution de ruches modernes et équipements de protection.
- Intégration des apiculteurs dans la filière miel ADE-RDC, avec un centre de transformation et certification qualité.

7.6.2. IMPACT ATTENDU

- **Production accrue de miel** et dérivés (cire, propolis).
- **Création d'une filière économique locale** autour de l'apiculture.
- **Insertion des jeunes et femmes** dans une activité rentable et durable.

7.6.3. INDICATEURS

- Nombre d'apiculteurs formés et actifs.
- Volume de miel produit et transformé.
- Revenus générés par la filière miel ADE-RDC.

7.7. CONCLUSION

Les résultats attendus en 2024 illustrent la capacité d'ADE-RDC à transformer des ressources financières en **impacts sociaux, économiques et environnementaux tangibles**. Avec 50 000 bénéficiaires directs, 1 000 000 arbres plantés, 200 jeunes entrepreneurs soutenus, 20 coopératives agricoles opérationnelles et 500 apiculteurs intégrés, ADE-RDC contribue à bâtir un modèle durable de résilience climatique, inclusion sociale et développement économique.

Ces résultats renforcent la crédibilité institutionnelle d'ADE-RDC et démontrent son rôle de catalyseur de changement en RDC et en Afrique centrale.



7. TABLEAU SYNTHETIQUE – RESULTATS ATTENDUS 2024

Résultat	Activités principales	Indicateurs de suivi	Impact attendu
50 000 bénéficiaires directs (agriculteurs, femmes, jeunes)	Distribution d'intrants, formations, accompagnement technique, inclusion dans coopératives et clubs	▪ Nombre de bénéficiaires recensés	Amélioration des conditions de vie, renforcement des capacités locales, cohésion sociale accrue
		▪ Taux de participation des femmes et jeunes	
		▪ Niveau de satisfaction	
1 000 000 arbres plantés	Création de pépinières, plantation communautaire, suivi de la survie des plants	▪ Nombre d'arbres plantés	Restauration des écosystèmes, séquestration carbone, diversification alimentaire
		▪ Taux de survie (>70%)	
		▪ Estimation de la séquestration carbone	
200 jeunes entrepreneurs soutenus	Programme "Jeunes Entrepreneurs Verts", attribution de micro-subventions, incubation et mentorat	▪ Nombre de jeunes formés	Insertion économique des jeunes, création d'emplois, promotion de l'innovation locale
		▪ Nombre de startups créées	
		▪ Taux de survie des entreprises incubées	
20 coopératives agricoles opérationnelles	Création et enregistrement légal, fourniture d'intrants, formation en gestion, fonds de crédit rotatif	▪ Nombre de coopératives actives	Structuration durable des filières agricoles, autonomisation communautaire, amélioration des revenus
		▪ Nombre de membres	
		▪ Revenus générés	
500 apiculteurs formés et intégrés	Formation technique, distribution de ruches modernes, intégration dans la filière miel ADE-RDC	▪ Nombre d'apiculteurs formés	Création d'une filière apicole locale, insertion des jeunes et femmes, diversification des revenus
		▪ Volume de miel produit	
		▪ Revenus générés	

8. CONTENTS

Chapitre 1 : Contexte et Impact ADE-RDC – Exercice 2024.....	2
1.1. Renforcement institutionnel et gouvernance inclusive	2
1.2. Agroforesterie et biodiversité	2
1.3. Programmes sociaux et inclusion	2
1.4. Développement économique et entrepreneuriat	2
1.5. Coopératives agricoles et gouvernance locale	3
1.6. Résultats attendus.....	3
1. Chapitre 2. Axe d'impact 1 : Renforcement institutionnel et gouvernance inclusive.....	4
2.1. Contexte et justification	4
2.2. Ressources humaines financées	4
2.3. continue et renforcement des capacités Formation.....	6
2.4. Amélioration des infrastructures.....	6
2.5. Gouvernance inclusive et transparence	6
2.6. Résultats et indicateurs.....	7
2. Chapitre 3. Axe d'impact 2 : Agroforesterie et biodiversité	7
3.1. Contexte et justification	7
3.2. Création de 10 pépinières communautaires modernes	7
3.2.1. Description	7
3.2.2. Impact attendu.....	7
3.3. Plantation de 1 000 000 arbres agroforestiers.....	8
3.3.1. Description	8
3.3.2. Impact attendu.....	8
3.4. Mise en place de systèmes d'irrigation solaire.....	9
3.4.1. Description	9
3.4.2. Impact attendu.....	9
3.5. Acquisition de 200 hectares de champs pilotes	9
3.5.1. Description	9
3.5.2. Impact attendu.....	9
3.6. Impacts globaux sur la biodiversité et la sécurité alimentaire	9
3.7. Résultats attendus et indicateurs de suivi.....	10
3.8. Conclusion.....	10
3. Chapitre 4. Axe d'impact 3 : Programmes sociaux et inclusion.....	11
4.1. Contexte et justification	11

4.2.	Programme WAMAMA KAZINI : apprentissage de petits métiers pour femmes	12
4.2.1.	Description	12
4.2.2.	Impact attendu.....	12
4.2.3.	Indicateurs.....	12
4.3.	Carrefour des Jeunes pour la Paix et clubs universitaires	13
4.3.1.	Description	13
4.3.2.	Impact attendu.....	13
4.3.3.	Indicateurs.....	13
4.4.	Sensibilisation des jeunes femmes sur l'hygiène menstruelle	13
4.4.1.	Description	13
4.4.2.	Impact attendu.....	13
4.4.3.	Indicateurs.....	13
4.5.	Impacts globaux des programmes sociaux et inclusion	14
4.6.	Résultats attendus et indicateurs de suivi.....	14
4.7.	Conclusion.....	14
4.	Chapitre 5. Axe d'impact 4 : Développement économique et entrepreneuriat	15
5.1.	Contexte et justification	15
5.2.	Distribution de 10 000 poules pondeuses, 500 chèvres et 200 porcs	15
5.2.1.	Description	15
5.2.2.	Impact attendu.....	15
5.2.3.	Indicateurs.....	15
5.3.	Création de 500 ruches modernes et centre de transformation du miel.....	15
5.3.1.	Description	15
5.3.2.	Impact attendu.....	16
5.3.3.	Indicateurs.....	16
5.4.	Programme "Jeunes Entrepreneurs Verts" et incubateur ADE	16
5.4.1.	Description	16
5.4.2.	Impact attendu.....	16
5.4.3.	Indicateurs.....	16
5.5.	Impacts globaux sur le développement économique et l'entrepreneuriat	16
5.6.	Résultats attendus et indicateurs de suivi.....	17
5.7.	Conclusion.....	17
5.	Chapitre 6. Axe d'impact 5 : Coopératives agricoles et gouvernance locale	17
6.1.	Contexte et justification	17
6.2.	Mise en place de 20 coopératives agricoles	18



6.2.1.	Description	18
6.2.2.	Impact attendu.....	18
6.2.3.	Indicateurs.....	19
6.3.	Construction de 5 centres de stockage et transformation	19
6.3.1.	Description	19
6.3.2.	Impact attendu.....	19
6.3.3.	Indicateurs.....	19
6.4.	Gouvernance locale et participation communautaire	20
6.4.1.	Description	20
6.4.2.	Impact attendu.....	20
6.4.3.	Indicateurs.....	20
6.5.	Impacts globaux sur les filières agricoles	21
6.6.	Résultats attendus et indicateurs de suivi.....	21
6.7.	Conclusion.....	22
6.	Chapitre 7 : Résultats attendus – Exercice 2024	23
7.1.	Contexte général	23
7.2.	50 000 bénéficiaires directs (agriculteurs, femmes, jeunes)	23
6.7.1.	Description	23
6.7.2.	Impact attendu.....	24
6.7.3.	Indicateurs.....	24
7.3.	1 000 000 arbres plantés – contribution mesurable à la lutte contre le changement climatique.....	24
7.3.1.	Description	24
7.3.2.	Impact attendu.....	24
7.3.3.	Indicateurs.....	24
7.4.	200 jeunes entrepreneurs soutenus avec micro-subventions	24
7.4.1.	Description	24
7.4.2.	Impact attendu.....	24
7.4.3.	Indicateurs.....	25
7.5.	20 coopératives agricoles opérationnelles.....	25
7.5.1.	Description	25
7.5.2.	Impact attendu.....	25
7.5.3.	Indicateurs.....	25
7.6.	500 apiculteurs formés et intégrés dans la filière miel ADE-RDC	26
7.6.1.	Description	26



7.6.2.	Impact attendu.....	26
7.6.3.	Indicateurs.....	26
7.7.	Conclusion.....	26
7.	Tableau synthétique – Résultats attendus 2024	27

