

Cote du document: EB 2019/LOT/G.6  
Date: 20 novembre 2019  
Distribution: Publique  
Original: Anglais

F



Investir dans les populations rurales

## Rapport du Président

### Proposition de don au titre du guichet mondial/régional au Kilimo Trust

### Création de possibilités d'emploi pour la jeunesse rurale en Afrique: appui aux pôles intégrés d'entrepreneuriat agricole au Rwanda

#### Note à l'intention des représentants au Conseil d'administration

##### Responsables:

##### Questions techniques:

Margarita Astralaga  
Directrice  
Division environnement, climat, genre et inclusion sociale  
téléphone: +39 06 5459 2151  
courriel: m.astralaga@ifad.org

Tom Mwangi Anyonge  
Spécialiste technique principal – Jeunesse  
téléphone: +39 06 5459 2519  
courriel: t.anyonge@ifad.org

##### Transmission des documents:

Deirdre Mc Grenra  
Cheffe  
Gouvernance institutionnelle et relations avec les États membres  
téléphone: +39 06 5459 2374  
courriel: gb@ifad.org

Pour: Approbation

## Recommandation pour approbation

Le Conseil d'administration est invité à approuver la recommandation relative à la proposition de don telle qu'elle figure au paragraphe 18.

### I. Généralités et conformité avec la Politique du FIDA en matière de dons

1. Dans le monde, le taux de chômage des 15-24 ans atteint le chiffre stupéfiant de 13,1%, soit 71 millions de personnes<sup>1</sup>, et est plus élevé chez les jeunes femmes. En Afrique, l'emploi des jeunes est une question d'autant plus grave que le continent est la région la plus jeune de la planète et qu'il enregistre la plus forte croissance démographique. Le Fonds monétaire international estime que, d'ici à 2035, on comptera plus de jeunes intégrant la population active en Afrique que dans le reste du monde<sup>2</sup>. Un rapport de l'Organisation internationale du Travail de 2017<sup>3</sup> souligne qu'étant donné la capacité limitée des autres secteurs à absorber une population active grandissante, l'agriculture continuera de jouer un rôle important dans l'emploi et les moyens d'existence dans un avenir immédiat, en particulier pour les jeunes travaillant dans le secteur agricole et les secteurs d'activité associés.
2. Si l'agriculture est l'un des secteurs capables d'absorber cette main-d'œuvre jeune en pleine expansion, les causes profondes du chômage des jeunes restent inchangées: i) accès insuffisant aux moyens de production, aux ressources naturelles, aux biens et aux services; ii) manque de connaissances et de compétences techniques et entrepreneuriales; iii) perceptions négatives de l'agriculture parmi les jeunes; iv) absence d'environnement porteur propre à favoriser l'emploi des jeunes, en particulier manque de cadre permettant de promouvoir le développement de l'entrepreneuriat agricole<sup>4</sup>. Contraints par ces facteurs, les jeunes ruraux peinent à trouver un emploi rémunéré ou à créer des entreprises prospères. De plus, les services classiques d'aide aux entreprises sont souvent fragmentés et se centrent sur la création d'entreprises agricoles positionnées sur un seul marché créneau, où les jeunes n'ont guère leur place. Pour l'heure, ces services sont proposés à une échelle insuffisante pour régler les problèmes liés à la demande (compétences et capacités en adéquation avec les besoins du marché), à l'offre (marchés du travail), à la création et au transfert de technologies novatrices et aux besoins en énergie, alors même que les entreprises agricoles pourraient créer des emplois aux différents maillons des chaînes de valeur agricoles<sup>5</sup>.
3. Conscient de ces problèmes, le FIDA a élaboré un programme global, qui sera cofinancé par le Ministère fédéral de la coopération économique et du développement de la République fédérale d'Allemagne (BMZ) (11 millions d'USD) et la Fondation Visa (3,5 millions d'USD). S'inscrivant dans la théorie du changement, le programme utilisera comme axe d'action la création de pôles intégrés et globaux d'entrepreneuriat agricole qui ouvriront les portes de l'emploi salarié et du travail indépendant aux jeunes<sup>6</sup>. Ce programme sera exécuté sur cinq ans, en plusieurs

<sup>1</sup> [https://www.ilo.org/wcmsp5/groups/public/---dgreports/---dcomm/---publ/documents/publication/wcms\\_615594.pdf](https://www.ilo.org/wcmsp5/groups/public/---dgreports/---dcomm/---publ/documents/publication/wcms_615594.pdf)

<sup>2</sup> <https://mastercardfdn.org/our-strategy/>

<sup>3</sup> [https://www.ilo.org/wcmsp5/groups/public/---dgreports/---inst/documents/publication/wcms\\_624872.pdf](https://www.ilo.org/wcmsp5/groups/public/---dgreports/---inst/documents/publication/wcms_624872.pdf)

<sup>4</sup> Résumé établi à partir des sources suivantes: FIDA, [Rapport sur le développement rural: Créer des débouchés pour les jeunes ruraux](#); Rapport sur le développement rural 2019 (2019); Institute for Development Studies (IDS) Agribusiness Incubation as a Flexible Mechanism toward Youth Empowerment in Africa: Rural Youth Employment synthesis study (2017); et Institut international du développement durable, L'émergence des Pôles de Croissance Agricoles en Afrique: Note de synthèse (2015).

<sup>5</sup> Banque mondiale et FIDA, [Emploi des jeunes en milieu rural](#) (2017).

<sup>6</sup> Voir le document de conception du don, p. 6, fig. 1 – Théorie du changement.

phases. Au cours de la première phase, deux pôles seront établis au Nigéria et au Rwanda grâce à un don du FIDA. Les deux pays ont été retenus par la Division Afrique orientale et australe et la Division Afrique de l'Ouest et du Centre du FIDA, qui ont utilisé la liste des "pays précurseurs"<sup>7</sup> et d'autres critères, dont: i) les projets en réserve susceptibles d'intéresser le Fonds d'investissement pour l'entrepreneuriat agricole (Fonds ABC) et ii) l'existence de politiques favorables à la création d'entreprises agricoles. Espaces d'innovation, les pôles stimuleront l'emploi des jeunes en mobilisant une palette combinée de technologies de pointe, en développant les talents, en enrichissant les savoirs, en facilitant l'accès au capital, en renforçant les compétences entrepreneuriales et en améliorant l'accès aux services financiers.

4. Le projet proposé est conforme à la Politique du FIDA en matière de dons (2015)<sup>8</sup>. L'intégration des jeunes est une priorité clé de la Onzième reconstitution des ressources du FIDA (FIDA11), telle qu'énoncée dans le Cadre stratégique du FIDA 2016-2025. La présente proposition s'inscrit dans le cadre du Plan d'action en faveur des jeunes ruraux, et des trois objectifs du financement sous forme de dons du FIDA: i) promouvoir des démarches et des technologies novatrices, utiles aux pauvres et se prêtant à une reproduction à plus grande échelle pour un impact accru; ii) renforcer les capacités des partenaires sur le plan institutionnel et des politiques publiques; iii) générer des savoirs et les partager au profit de l'efficacité du développement. Elle est aussi en adéquation avec la note d'orientation stratégique du FIDA 2019-2021 relative aux dons, et avec l'orientation prioritaire 4 du document d'orientation stratégique du Fonds pour les dons, qui est axée sur les perspectives offertes aux jeunes.
5. Dans le cadre du programme élargi cofinancé, un processus de sélection concurrentiel a été ouvert aux soumissionnaires des deux pays retenus pour la première phase – le Nigéria et le Rwanda. Après réception des propositions, une équipe d'évaluation a sélectionné une offre par pays, par voie concurrentielle, afin d'optimiser la performance lors de la première phase. Le Kilimo Trust a été choisi pour développer le pôle d'entrepreneuriat agricole du Rwanda en raison de sa riche expérience technique, financière et institutionnelle<sup>9</sup>. Les rôles et responsabilités de chaque institution d'exécution sont détaillés dans la partie IV ci-dessous.

## II. Le projet proposé

6. La finalité du projet est d'offrir aux jeunes des perspectives durables d'emploi et d'activité rémunératrices dans le domaine agricole.
7. Les objectifs sont les suivants: i) appuyer la création de pôles intégrés d'entrepreneuriat agricole pour les jeunes, en nouant des partenariats stratégiques, et ii) produire des données empiriques sur les modèles mis au point et testés de pôles intégrés d'entrepreneuriat agricole afin d'éclairer les politiques nationales et les ajustements institutionnels à introduire pour reproduire à plus grande échelle les modèles éprouvés de création d'emplois.
8. Le groupe cible comprendra au moins 1 200 jeunes, femmes et hommes, au Rwanda<sup>10</sup>.
9. Le projet sera exécuté sur une période de cinq ans et comprendra les composantes suivantes: i) appui aux pôles d'entrepreneuriat agricole et renforcement des capacités; ii) partage des savoirs au service de la concertation sur les politiques et de la reproduction à plus grande échelle des activités.

<sup>7</sup> On trouvera une définition des pays "précurseurs" dans le [Plan d'action du FIDA en faveur des jeunes ruraux](#), section V, paragraphe 12.

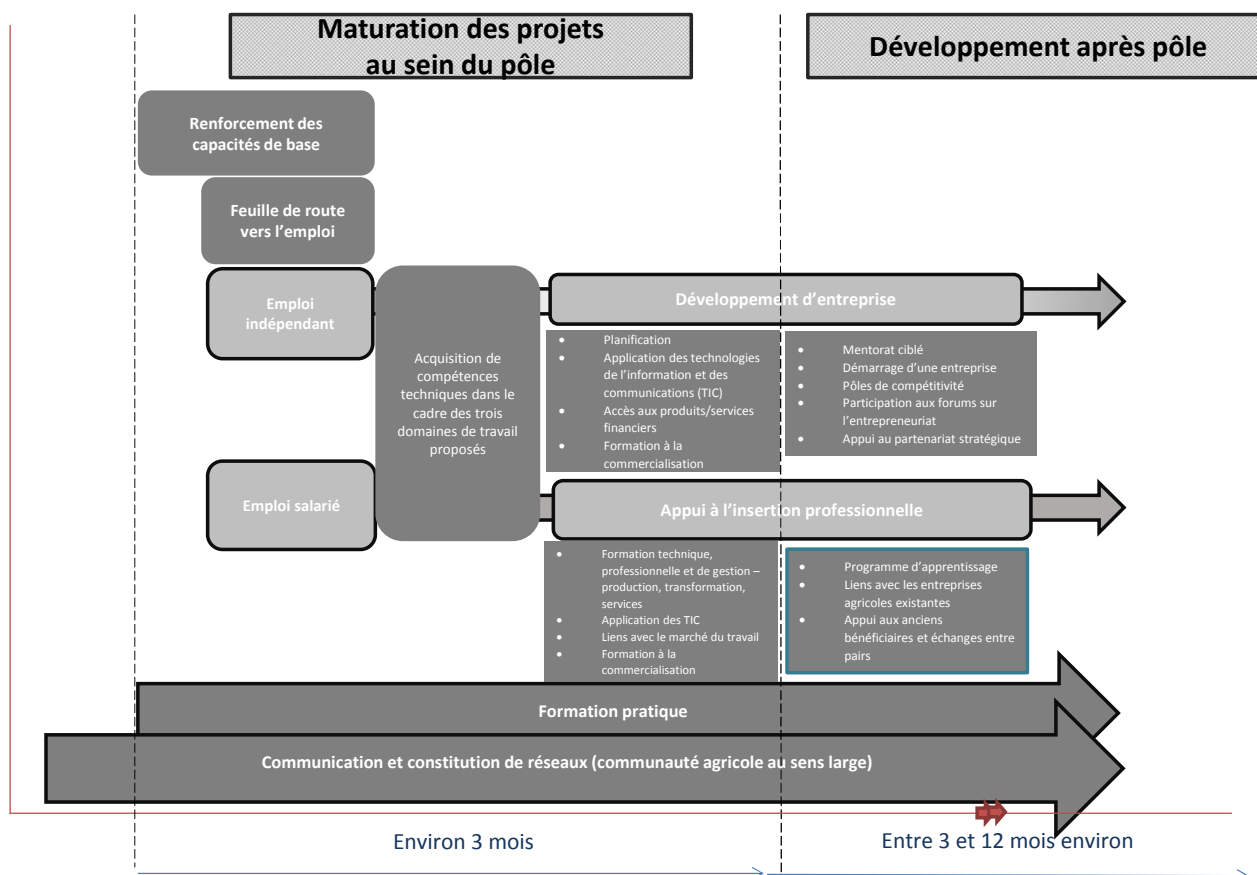
<sup>8</sup> Voir EB 2015/114/R.2/Rev.1.

<sup>9</sup> Voir le document de conception du don, p. 7, section 2.2 – Sélection des bénéficiaires.

<sup>10</sup> Voir le document de conception du don, p. 11.

10. Les activités de la composante 1 porteront sur: la mise à niveau des installations, le renforcement organisationnel, l'établissement de partenariats et la mise en place de mécanismes permettant d'intégrer les ressources de formation existantes au sein de pôles de formation plus efficaces.

Figure 1  
Phases d'activité du pôle



11. Les phases d'activité du pôle (voir graphique aux pages 17 et 18 du document de conception du don) se dérouleront en deux temps: une phase de gestation au pôle et une phase de croissance à la sortie du pôle. Les activités seront spécialement conçues pour favoriser i) l'auto-entrepreneuriat agricole créant des revenus dans les secteurs de la production végétale et animale tournés vers les marchés, les entreprises de transformation agricole et l'offre de biens ou services; ii) l'emploi salarié, l'accent étant mis sur l'acquisition de compétences solides en adéquation avec les besoins du marché de l'emploi. Les jeunes bénéficiaires des autres projets du FIDA pourront choisir des trajectoires en lien avec ces projets, notamment pour ce qui concerne l'accroissement de la productivité, la création d'entreprises agricoles et les coopératives d'épargne et de crédit dans le domaine de la finance rurale. La méthode des pôles s'articule autour de composantes clés: accompagnement de la croissance à la sortie du pôle, ce qui permet d'apporter un soutien continu aux jeunes qui concrétisent les possibilités d'emploi qu'ils ont recensées, et création de passerelles avec les services financiers, les marchés et les services d'insertion professionnelle.
12. La composante 2 sera axée sur la production de données destinées à éclairer les politiques nationales et les plans d'action à l'appui de l'inclusion durable des jeunes ruraux sur le marché de l'emploi et dans le monde de l'entreprise. Les activités sont

les suivantes: i) capitalisation des expériences pour une reproduction du modèle dans d'autres pays; ii) création de produits du savoir et renforcement des capacités des jeunes afin qu'ils participent à la concertation sur les politiques; iii) gestion des savoirs et planification stratégique en matière de communication, facilitation des échanges entre pairs et de la coopération Sud-Sud et triangulaire. Le projet appuiera également la réalisation d'une évaluation de l'impact<sup>11</sup> du modèle de pôle sur l'emploi des jeunes. Dans la mesure où le projet est en lien direct avec d'autres opérations financées par le FIDA, il est possible d'insérer l'évaluation de l'impact dès la phase de démarrage.

### III. Effets escomptés

13. On attend de ce projet les effets suivants: i) possibilités de travail indépendant et d'emploi salarié accrues pour les jeunes, grâce à des réseaux fonctionnels de pôles intégrés d'entrepreneuriat agricole<sup>12</sup>; ii) modèles de pôles intégrés d'entrepreneuriat agricole adoptés et transposés à plus grande échelle par les acteurs publics et privés, par le biais de réformes des politiques.

### IV. Modalités d'exécution

14. Le FIDA donnera des orientations stratégiques en vue de la bonne réalisation des effets escomptés, et sur les objectifs et buts du programme global. En outre, les pôles d'entrepreneuriat agricole seront adossés à un comité d'exécution, où seront représentés le FIDA en qualité d'observateur, le secteur privé, les jeunes et la société civile. Le responsable de pôle fera office de secrétaire du comité<sup>13</sup>.
15. Le Kilimo Trust sera le principal bénéficiaire du don du FIDA et le principal organisme d'exécution du projet. Il mettra en œuvre le projet en partenariat avec un consortium composé du Réseau africain des incubateurs d'entreprises agroalimentaires, du Forum des jeunes entrepreneurs agricoles du Rwanda et de la Faculté polytechnique du Rwanda, représentée par ses écoles polytechniques régionales intégrées, ses centres de formation professionnelle et ses pépinières d'entreprises affiliés. La responsabilité globale de la gestion et de l'exécution technique et financière du projet incombera au Kilimo Trust. En outre, le Kilimo Trust sera tenu de rendre compte au FIDA de la gestion financière et de lui communiquer l'information financière relative à l'utilisation des fonds, selon les dispositions prévues dans l'accord de don. Le Kilimo Trust conclura des mémorandums d'accord avec les partenaires d'exécution. Tous les bénéficiaires seront liés par des contrats de sous-traitance annuels, assortis de livrables clairement définis, qui seront renouvelés sous réserve de performance satisfaisante.
16. Les procédures relatives à l'information financière et à l'audit sont conformes aux procédures standard.

### V. Coût et financement indicatifs du projet

17. Le coût total du projet s'élève à 2 797 329 USD, qui seront financés à hauteur de 1 750 000 USD par un don du FIDA et de 553 215 USD par un cofinancement du Kilimo Trust et des partenaires du consortium. Le projet s'inscrivant dans un programme plus large comprenant un cofinancement, il est prévu que les autres donateurs (y compris BMZ et la Fondation Visa) contribuent à résorber le déficit de financement (549 176 USD) après la première année du projet. Pour garantir l'engagement des parties prenantes, le secteur privé, les partenaires d'exécution et les projets en cours du FIDA prendront en charge une partie des coûts de renforcement des capacités. La répartition des coûts du projet par composante et par catégorie de dépenses est présentée dans les tableaux ci-après.

<sup>11</sup> Pour l'évaluation de l'impact du projet, il est proposé de recourir à des essais comparatifs aléatoires. Voir p.19 du document de conception du don pour plus d'informations.

<sup>12</sup> La cible fixée pour l'emploi total est de 1 200 jeunes. Voir p. 11 du document de conception du don.

<sup>13</sup> Le diagramme reproduit à la page 24 du document de conception du don illustre les modalités d'exécution prévues.

Tableau 1  
**Coût par composante et par source de financement**  
(en milliers d'USD)

<i>Composantes</i>	<i>FIDA</i>	<i>Kilimo Trust et partenaires</i>	<i>Sources de cofinancement (BMZ, Fondation Visa, autres)</i>	<i>Total</i>
Appui aux pôles d'entrepreneuriat agricole et renforcement des capacités	1 110	203	341	1 654
Partage des savoirs au service de la concertation sur les politiques et de la reproduction à plus grande échelle	371	93	145	609
Gestion du projet	269	257	8	534
<b>Total</b>	<b>1 750</b>	<b>553</b>	<b>494</b>	<b>2 797</b>

Tableau 2  
**Coût par catégorie de dépenses et par source de financement**  
(en milliers d'USD)

<i>Catégorie de dépenses</i>	<i>FIDA</i>	<i>Kilimo Trust et partenaires</i>	<i>Sources de cofinancement (BMZ, Fondation Visa, autres)</i>	<i>Total</i>
Dons subsidiaires	146	124	22	292
Coûts de fonctionnement (y compris dépenses d'équipement et matériel)	38	-	4	42
Salaires et indemnités	607	139	96	841
Ateliers	96	54	62	212
Formation	350	13	168	530
Consultants	195	-	57	251
Frais de voyage et indemnités	189		87	276
Frais généraux/commissions de gestion	129	224		353
<b>Total</b>	<b>1 750</b>	<b>553</b>	<b>494</b>	<b>2 797</b>

## VI. Recommandation

18. Je recommande au Conseil d'administration d'approuver la proposition de don en adoptant la résolution suivante:

DÉCIDE: que le Fonds, dans le but de financer en partie le projet Création de possibilités d'emploi pour la jeunesse rurale en Afrique: appui aux pôles intégrés d'entrepreneuriat agricole au Rwanda, accordera un don d'un montant d'un million sept cent cinquante mille dollars des États-Unis (1 750 000 USD) au Kilimo Trust pour une période de 60 mois. Ce don sera régi par des modalités et conditions conformes en substance aux modalités et conditions indiquées au Conseil d'administration dans le présent rapport.

Le Président  
Gilbert F. Hougbo

# Results-based logical framework

	Objectives hierarchy	Objectively verifiable indicators	Means of verification	Assumptions
<b>Goal</b>	To create sustainable employment and income generating opportunities for youth in agriculture related activities	<ul style="list-style-type: none"> <li>% of targeted young men and women (15-35) who have reported improvements in income following graduation from hubs (Target = 70%)</li> <li>Number of jobs created disaggregated by job type (self-employed, wage employment)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Project M&amp;E records</li> <li>Mid-term review of Programme</li> <li>Impact assessments</li> <li>SMEs records and national statistics</li> </ul>	Political and economic stability in the country and the EAC region.
<b>Objectives</b>	1.Increased self and wage employment opportunities for youth through functional networks of integrated agribusiness hubs	<ul style="list-style-type: none"> <li># of integrated agribusiness hubs successfully established and operational</li> <li># of agri-enterprises established by mentored rural youth</li> <li># of rural youth in wage employment</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Project M&amp;E records</li> <li>Impact assessments</li> <li>SMEs records and national statistics</li> <li>MIS systems</li> <li>Outcome Surveys</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Programme financing is disbursed in a timely manner and supports implementation</li> <li>Trained youth will apply acquired skills</li> </ul>
	2.Integrated agribusiness hubs models up taken and scaled by public and private actors through policy changes	<ul style="list-style-type: none"> <li># of state and non-state actors accessing hub services</li> <li># Country-level policy engagement resulting in policy changes (RIMS 3.3.5)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Impact assessments</li> <li>Relevant National policies</li> <li>Outcome surveys</li> </ul>	Hubs are successfully operating services and there is interest from multiple stakeholders to duplicate/replicate hub model
<b>Outcomes/ Outputs</b>	<b>Outcome1: Increased self and wage employment opportunities for youth through functional networks of integrated agribusiness hubs</b>	Increased incomes Improved livelihoods for the youth	<ul style="list-style-type: none"> <li>Baseline and end of project evaluation</li> </ul>	Economic conditions will continue to be favorable to spur growth and expansion in job opportunities within agriculture sector
	<b>Output 1.1.1:</b> Institutional and stakeholders mapping conducted <b>Output 1.1.2:</b> Start-up analytics undertaken	<ul style="list-style-type: none"> <li>1.1.1.Number of institutions and stakeholders mapped</li> <li>1.1.2 Number of analysis undertaken, and reports produced</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Project monitoring reports, mapping report</li> <li>Review of project reports, M&amp;E project data</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Agribusiness value chain actors will be willing to use the assessment findings and developed business models in planning and managing their enterprises</li> <li>Each agribusiness cluster will customize the Hub masterplan to their context</li> <li>Agribusiness hub and cluster members will adhere to the rules as set in the constitution/By-laws</li> <li>The agribusiness actors will meet their part of the contributions on time</li> </ul>
	<b>Output 1.2.1:</b> Value chains and Market assessments conducted <b>Output 1.2.2:</b> Business case master plan for an agribusiness hub developed <b>Output 1.2.3:</b> Framework for hub governance and <b>Output 1.2.4:</b> Hub facilities upgraded leadership established	<ul style="list-style-type: none"> <li>1.2.1 Number of assessments undertaken</li> <li>1.2.2.Number of business master plans developed for the agribusiness hub</li> <li>1.2.3Number of agribusiness hub constitution/By-laws developed</li> <li>1.2.3a Number of agribusiness hub committee trained</li> <li>1.2.4 Number of facilities upgraded</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Review of Project monitoring reports</li> <li>Review of agribusiness records, Project M&amp;E reports</li> <li>M&amp;E records, site visits</li> </ul>	
	<b>Output 1.3.1:</b> Agribusiness and entrepreneurship Training curriculum and	<ul style="list-style-type: none"> <li>Number of curriculums developed/ revised</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Interview of Training institution managers,</li> </ul>	Relevant government ministries will approve

Objectives hierarchy	Objectively verifiable indicators	Means of verification	Assumptions
modules developed	<ul style="list-style-type: none"> <li>Number of training modules developed</li> </ul>	review of Institutional records (curriculum and programs), evaluations	the revised guidelines on time
<b>Output 1.3.2:</b> At least 1,200 youth trained on agribusiness entrepreneurship and managerial skills	Number of youths trained on agribusiness entrepreneurship and managerial skills	<ul style="list-style-type: none"> <li>Training reports</li> </ul>	Youths will apply acquired skills for self or wage employment
<b>Output 1.3.3:</b> Business plans informed by the hub business case master plan developed	Number of business plans developed	<ul style="list-style-type: none"> <li>Review of SME records, observation of copy of business plan</li> </ul>	Agripreneurs will mobilize enough capital (equity, debt or mix of both) to fund their business plans
<b>Output 1.3.4:</b> Increased apprenticeship opportunities for the youth	Number of youths enrolled and completing apprenticeship program	<ul style="list-style-type: none"> <li>Interview of individual graduates, Apprenticeship report from institutions, Project M&amp;E records</li> </ul>	Economic conditions will continue to be favorable to spur growth and expansion in job opportunities within agriculture sector
<b>Output 1.4.1:</b> Youth-friendly business development products and services developed/tailored to fit youth needs	Number of Youth-friendly business development services available to the youth	<ul style="list-style-type: none"> <li>Youth interviews, Project records</li> </ul>	BDS service providers will be willing and motivated to develop youth friendly products and services
<b>Output 1.4.2:</b> Business linkages between youth agripreneurs and their clients established	Number of business linkages established	<ul style="list-style-type: none"> <li>Contracts, MOUs, Interview of value chain actors</li> </ul>	Contracts and agreements will be honoured by all parties
<b>Output 1.4.3:</b> Digital solutions and innovations in sourcing and payments scaled up	<ul style="list-style-type: none"> <li>Number of digital platforms providing services to agribusiness cluster members developed</li> <li>Number of innovations developed and managed by the youth</li> <li>Number of youths providing digital solutions to hub members</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Interview of users, google search and observations</li> </ul>	Digital innovations will attract enough users for the enterprise to break even and sustain its services
<b>Output 1.5.1:</b> Technical capacity of youth in business and entrepreneurship is undertaken <b>Output 1.5.2:</b> Increased apprenticeship opportunities for the youth	<ul style="list-style-type: none"> <li>Number of youths trained in agribusiness and agri-preneurship</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Training records</li> </ul>	Trained youths will apply acquired agripreneurship skills
<b>Output 1.5.3:</b> Increased self and wage employment opportunities for the youth	<ul style="list-style-type: none"> <li>Number of youths in wage and self-employment within the hub</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Employment records from firms, Business registration certificates</li> </ul>	New business will have reduced failure rates
<b>Outcome 2:</b> Evidence-based knowledge products on youth employment using integrated agribusiness hub model to influence policy shifts, and to enable other development actors (public, private and semi-private) to scale up wholly or parts of the model	<ul style="list-style-type: none"> <li>Number of youth employment policy briefs developed</li> <li>Number of knowledge products developed and disseminated</li> </ul>	Project monitoring data	Agribusiness actors will readily use knowledge and information generated to improve their business processes
<b>Output 2.1.1:</b> Communication and	<ul style="list-style-type: none"> <li>Number of communication strategies</li> </ul>	Copies of communication	Agribusiness clusters shall use stipulated



	Objectives hierarchy	Objectively verifiable indicators	Means of verification	Assumptions
	Knowledge management strategy and plan developed	developed • Number of communication plans developed	strategy and plan	communication channels within the hub to foster mutual trust
	<b>Output 2.1.2:</b> Knowledge products developed and disseminated	Number of knowledge products developed and disseminated	copies of knowledge products and policy briefs	National policies shall continue to promote youth engagement in agribusiness and entrepreneurship
	<b>Output 2.1.3:</b> Policy dialogues at local and national levels conducted using existing youth platforms	Number of policy dialogue meetings held	Meeting minutes and reports	
	<b>Output 2.1</b> Evidence-based knowledge products developed	2.1 Functional knowledge management system 2.2.Number (and type) of Knowledge Management products applied	• Functional knowledge management system	Political stability prevails in the project countries Sustained commitment by partners & youth involved