

Cote du document: EB 2016/LOT/G.21
Date: 21 novembre 2016
Distribution: Publique
Original: Anglais

F



Investir dans les populations rurales

Rapport du Président concernant une proposition de don au titre du guichet mondial/régional à l'Institut international d'agriculture tropicale (un centre de recherche du CGIAR) en faveur du Projet d'évaluation du secteur de l'aquaculture et d'initiatives pilotes de développement des filières afin d'améliorer l'offre de poisson, l'emploi et la nutrition en Angola et en République démocratique du Congo

Note pour les représentants au Conseil d'administration

Responsables:

Questions techniques:

Malu Ndavi
Spécialiste technique principal
Département gestion des programmes
téléphone: +39 06 5459 2766
courriel: m.ndavi@ifad.org

Transmission des documents:

William Skinner
Chef du Bureau
des organes directeurs
téléphone: +39 06 5459 2974
courriel: gb_office@ifad.org

Pour: Approbation

Recommandation pour approbation

Le Conseil d'administration est invité à approuver la recommandation relative à une proposition de don au titre du guichet mondial/régional, telle qu'elle figure au paragraphe 11.

Rapport du Président concernant une proposition de don au titre du guichet mondial/régional à l'Institut international d'agriculture tropicale (un centre de recherche du CGIAR) en faveur du Projet d'évaluation du secteur de l'aquaculture et d'initiatives pilotes de développement des filières afin d'améliorer l'offre de poisson, l'emploi et la nutrition en Angola et en République démocratique du Congo

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

1. Généralités. L'aquaculture est le secteur de production alimentaire dont la croissance est la plus rapide à l'échelle mondiale, et elle est unanimement reconnue comme une source de poisson cruciale pour la sécurité alimentaire et nutritionnelle. Il faut favoriser le développement d'une aquaculture durable en Angola et en République démocratique du Congo si l'on veut pouvoir répondre à la future demande en poisson, comme source de nourriture et de revenus et comme élément indispensable à une bonne nutrition. Cependant, la base de savoirs et de compétences existant dans les deux pays, après de nombreuses années de conflit, est insuffisante pour permettre la planification et la mise en œuvre de programmes de développement de l'aquaculture: alors que ce secteur fait aujourd'hui l'objet d'un regain d'intérêt, la croissance est limitée. Le projet vise donc à aider les deux pays à mettre en place des systèmes d'aquaculture durable.
2. Généralités et conformité avec la Politique du FIDA en matière de dons. Le projet proposé est conforme au but et aux objectifs tels qu'énoncés dans la Politique du FIDA en matière de dons (2015)¹, puisqu'il appuiera la mise au point, l'expérimentation et l'adoption de techniques et d'approches politiques favorables aux pauvres susceptibles d'être reproduites à plus grande échelle aux fins de l'obtention d'un impact et d'effets plus importants en matière de développement. L'Institut international d'agriculture tropicale (IITA) dirigera l'exécution, en partenariat avec WorldFish et avec les systèmes nationaux de recherche agricole (SNRA) dans le cadre du renforcement des institutions locales. Étant donné que les décideurs politiques et les agents de vulgarisation sont des groupes cibles essentiels, la conception prévoit des actions de plaidoyer et de concertation sur les politiques, parallèlement à la reproduction des activités à plus grande échelle. Les initiatives du projet visent à accroître la production tant des petites exploitations aquacoles que des grandes, et à améliorer les capacités de réglementation pour favoriser le développement d'une aquaculture qui soit respectueuse de l'environnement, sensible aux enjeux de la nutrition et intelligente face au climat.
3. WorldFish est le seul centre de recherche du Groupe consultatif pour la recherche agricole internationale (CGIAR) dont les capacités, en termes de personnel, de matériel et de connaissances, lui permettent de mener à bien ce type de travaux de

¹ Voir le document EB 2015/114/R.2/Rev.1.

recherche en Afrique. D'autres institutions de recherche sont dotées des capacités nécessaires mais, soit manquent des connaissances pertinentes, soit ne sont pas représentées en Afrique. Cependant, WorldFish n'est pas non plus représenté dans la zone du projet. C'est pourquoi, en application des réformes du CGIAR promouvant la collaboration entre les centres du CGIAR et notamment l'accueil d'un centre par un autre quand le centre hébergé ne dispose pas d'une représentation sur le terrain dans la zone du projet, l'IITA a été choisi comme bénéficiaire du don pour assurer une exécution économique, efficiente et efficace du projet puisque cet institut dispose d'un bureau en République démocratique du Congo, chargé également de l'Angola.

II. Le projet proposé

4. Le but général du projet est d'améliorer la sécurité alimentaire et nutritionnelle et de réduire la pauvreté tout en gérant les ressources naturelles d'une manière durable. Les objectifs sont les suivants:

- i) Accroître la production tant des petites exploitations aquacoles que des grandes; et
- ii) Améliorer les capacités du secteur public en matière de réglementation de la gestion du développement de l'aquaculture.

5. Le groupe cible sera composé de 10 000 ménages, dont 2 000 dirigés par une femme, et 5 000 jeunes sans emploi; 30 experts techniques des SNRA/décideurs politiques; 50 membres du personnel d'organisations non gouvernementales (ONG); cinq acteurs des filières, appartenant au secteur privé; 500 femmes assurant le commerce du poisson; et trois associations d'aquaculteurs.

6. L'exécution du projet s'étendra sur une période de trois ans et s'articulera autour des trois composantes/produits ci-après. Les activités principales sont énumérées pour chaque produit.

Accès amélioré à des intrants aquacoles de qualité (œufs de poissons et aliments pour poissons):

- i) Évaluer les capacités des écloséries existantes et potentielles et proposer des formations, du matériel et des stocks de géniteurs de qualité;
- ii) Réaliser des études préliminaires sur les unités de production actuelles et potentielles d'aliments pour poisson et faciliter les investissements dans les fabriques d'aliments du secteur privé
- iii) Réaliser une étude sur les espèces/souches actuellement employées; et
- iv) Élaborer et appliquer à titre expérimental des stratégies de gestion et d'amélioration génétiques.

Accès amélioré des exploitations aquacoles aux savoirs, à la vulgarisation et aux services financiers:

- i) Créer des plateformes d'innovation et des groupes de travail techniques sur les problèmes rencontrés dans le secteur de l'aquaculture;
- ii) Mener des enquêtes sur les pratiques de gestion en vigueur et concevoir et mettre en œuvre des modules de formation;
- iii) Appuyer les groupements d'aquaculteurs au moyen de formations sur la production et l'ajout de valeur; et
- iv) Mener des enquêtes sur les besoins financiers et faciliter l'accès aux services financiers.

Accès amélioré des produits de l'aquaculture aux marchés:

- i) Mener des enquêtes de marché afin de comprendre les liens à établir et les chances à saisir pour mettre à niveau les filières;
- ii) Recenser les possibilités de développer de petites et moyennes entreprises de transformation/vente en gros/vente au détail; et
- iii) Définir des options adaptées de production aquacole favorable aux pauvres, les expérimenter et en promouvoir l'adoption.

Capacités renforcées des organisations des secteurs public et privé à planifier et gérer le développement de l'aquaculture:

- i) Évaluer les capacités des organisations du secteur public et du secteur privé et offrir des formations et une assistance technique; et
- ii) Élaborer de nouveaux plans de développement de l'aquaculture ou réviser les anciens.

III. Effets/produits escomptés

- 7. Les principaux effets attendus du projet sont les suivants:
 - i) introduction de techniques d'aquaculture respectueuses de l'environnement;
 - ii) amélioration de l'accès à des œufs de poisson de qualité, rajeunissement des écloséries et amélioration des capacités d'élevage de poisson et des stocks de poisson;
 - iii) développement de la production d'aliments pour poisson et de systèmes d'alimentation en bassins; et
 - iv) création d'emplois au profit des femmes, des hommes et des jeunes.

IV. Modalités d'exécution

- 8. En qualité de bénéficiaire du don, l'IITA est chargé de rendre compte au FIDA à la fois sur le plan fiduciaire et sur le plan technique, et il dirigera le développement de la production d'aliments pour poisson fondée sur les ressources locales. En qualité de bénéficiaire subsidiaire du don, WorldFish fournira un appui technique. Le projet sera exécuté en partenariat avec des ONG locales contribuant à la promotion de l'aquaculture (le Groupe auto-suffisance alimentaire et biodiversité et le Centre d'innovation agricole de Muresha), le programme Agripreneurs de l'IITA et les autorités de réglementation et partenaires du secteur privé pertinents.
- 9. Les procédures relatives à la présentation de l'information financière et à l'audit sont conformes aux procédures standard. L'IITA veillera à ce que:
 - i) toute la période d'exécution du projet, ainsi que la commission de 2% retenue au titre du partage des coûts, soient couvertes par l'audit et à ce que des états de dépenses semestriels non vérifiés, assortis de listes de transactions justificatives soient présentées au FIDA dans un délai de 45 jours après la fin de la période concernée;
 - ii) ses comptes institutionnels soient vérifiés chaque année conformément aux Normes internationales d'audit et aux directives financières du FIDA, qu'une copie des états financiers vérifiés soit soumise au FIDA dans les six mois suivant la fin de chaque exercice, et qu'un rapport d'audit final soit présenté au FIDA avant la date d'achèvement; et
 - iii) le rapport annuel d'audit soumis au FIDA couvre les fonds du FIDA et les cofinancements, et inclue les dépenses encourues par les bénéficiaires

subsidiaries éventuels, qui seront responsables de l'utilisation des dons subsidiaires et feront l'objet d'une procédure d'audit ordinaire.

V. Coût et financement indicatifs du projet

10. Le montant total du budget du projet s'élève à 2,9 millions d'USD, couverts par un don du FIDA d'un montant de 2,4 millions d'USD et un cofinancement en nature équivalant à 500 000 USD fourni par l'IITA et WorldFish sous la forme de temps de travail du personnel, matériel, locaux et autres installations.

Tableau 1

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

<i>Composantes</i>	<i>FIDA</i>	<i>Cofinancement</i>	<i>Total</i>
Accès amélioré à des intrants de qualité	886	250	1 136
Accès amélioré aux savoirs	264	50	314
Accès amélioré aux marchés	789	100	889
Capacités renforcées de réglementation du développement de l'aquaculture	461	100	561
Total	2 400	500	2 900

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>Cofinancement</i>	<i>Total</i>
Traitements et indemnités	720	100	820
Services de consultants	168		168
Matériel et fournitures	240		240
Dépenses de fonctionnement	168		168
Biens, services et intrants	240		240
Frais de voyage et indemnités	240	100	340
Formations	240	175	415
Ateliers	163	25	188
Sous-total	2 179	400	2 579
Frais de gestion (8% du budget total)	173	100	273
Commission de 2% (partage des coûts)	48		48
Total	2 400	500	2 900

VI. Recommandation

11. Je recommande que le Conseil d'administration approuve la proposition de don en adoptant la résolution suivante:

DÉCIDE: que le Fonds, dans le but de financer en partie le Projet d'évaluation du secteur de l'aquaculture et d'initiatives pilotes de développement des filières afin d'améliorer l'offre de poisson, l'emploi et la nutrition en Angola et en République démocratique du Congo, accordera un don de deux millions quatre cent mille dollars des États-Unis (2 400 000 USD) à l'Institut international d'agriculture tropicale, pour un programme de trois ans. 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
Kanayo F. Nwanze

Results-based logical framework

	Objectives-hierarchy	Objectively verifiable indicators	Means of verification	Assumptions
Goal	To improve food and nutrition security, reduced poverty and sustainable NRM	<ul style="list-style-type: none"> • 10% increase in employment in both aquaculture value chains • 20% increase in Average aquaculture-related income • 10% increase in Per capita availability of fish in target communities • Increased dietary diversity in target communities 	<ul style="list-style-type: none"> - Project impact assessment report - National statistics - Unicef reports 	Continued political stability across the main project sites Conducive policy and economic environment for aquaculture development.
Objectives	Increased production from small-holder and large-scale fish farms and improved regulatory public sector capacity for aquaculture development.	<ul style="list-style-type: none"> • 50% increase in aquaculture production in target communities • Reduction in environmental impacts from aquaculture • Inclusive legal and institutional frameworks for aquaculture development in place 	<ul style="list-style-type: none"> - Project impact assessment report - LCA studies - Aquaculture policy documents 	
OUTPUTS Output 1: Access to high quality aquaculture inputs Improved	<ul style="list-style-type: none"> • Assessment of potential capacity of hatcheries • Training hatchery operators • Equipment supply • Sourcing, high-quality brood-stock • Scoping study on current and potential feed businesses in project areas • Survey species/strain in current use, • Develop and pilot genetic management and genetic improvement strategies 	<ul style="list-style-type: none"> • 2 reports on the potential of hatcheries prepared • 4 hatchery staff trained • A report on current fish feed businesses prepared • A report on current fish strains in production • A genetic improvement strategy developed • A genetic management plan developed and piloted. 	<ul style="list-style-type: none"> - Project quarterly and annual reports 	private-sector investors willing to invest in aquaculture-related businesses Regulatory and management authorities receive sufficient financial support from Governments