



Des référentiels pour des filières agrocarburants durables en Afrique de l'Ouest Mené par l'IRAM avec le GERES, DGE Benin et ANADEB Mali



Document de présentation

Projet JATROREF

Des référentiels pour des filières agrocarburants durables en Afrique de l'Ouest

















Des référentiels pour des filières agrocarburants durables en Afrique de l'Ouest Mené par l'IRAM avec le GERES, DGE Benin et ANADEB Mali

Contexte du projet

Il existe un engouement certain pour le développement des filières Jatropha en Afrique de l'Ouest, et notamment dans les pays cibles de ce projet (Bénin, Burkina Faso, Mali et Sénégal). Les agrocarburants soulèvent beaucoup d'espoirs dans ces pays, aussi bien pour réduire le poids des importations de carburants dans la balance commerciale que pour améliorer l'accès à l'énergie en zone rurale, mais aussi comme facteur de développement local.

Opérateurs privés, instituts de recherche et acteurs du développement sont à l'initiative de plusieurs projets mais peu d'espaces de collaboration, d'échanges et d'analyse des expériences existent aujourd'hui. D'autre part, les stratégies de développement des agrocarburants élaborées par les instances publiques sont très récentes ou en cours de formulation. L'enjeu est une meilleure prise en compte des défis que pose le développement des filières paysannes de production d'agrocarburants.

Pour répondre à ces attentes, le projet JATROREF a comme objectif global de **construire des référentiels** permettant de caractériser la **viabilité socioéconomique** et la **durabilité environnementale** de filières paysannes de production d'agrocarburant à partir de Jatropha en Afrique de l'Ouest à destination des opérateurs et des décideurs.

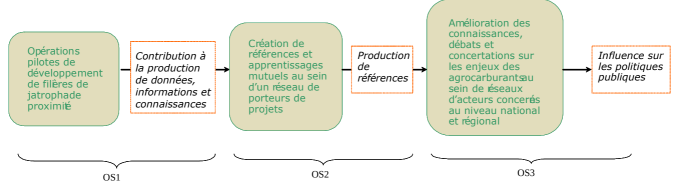
Les composantes du projet

Titre du projet : Développement de référentiels techniques et économiques pour les filières d'accès à l'énergie à partir de Jatropha en Afrique de l'Ouest.

Le projet s'organise autour de trois composantes, correspondant à trois objectifs spécifiques complémentaires :

Composante 1	Production d'énergie renouvelable et accès à l'énergie productive et domestique dans le département du Zou (ALTERRE Bénin) Production d'énergie renouvelable accès à l'énergie productive et domestique dans le cercle de Koutiala (ALTERRE Mali)
Composante 2	Construction et animation d'un réseau de porteurs de projet, afin de construire et diffuser, à l'échelle de l'Afrique de l'Ouest, des référentiels sur les filières paysannes Jatropha/agrocarburant.
Composante 3	Renforcer, en Afrique de l'Ouest, les capacités des pouvoirs publics pour le développement des agrocarburants durables par la formation, la conduite d'études et la mise à disposition d'informations et d'analyses.

Articulation entre les trois composantes :















Fonds Daey





Des référentiels pour des filières agrocarburants durables en Afrique de l'Ouest Mené par l'IRAM avec le GERES, DGE Benin et ANADEB Mali

Résultats attendus de la Composante 1 :

Réalisation d'opérations de développement de filières durables de Jatropha (production, transformation et consommation locale), dans la continuité des actions pilotes entreprises par le consortium IRAM GERES depuis 2008 au Mali (région de Sikasso) et au Bénin (département du Zou). Ces actions visent à terme la plantation d'environ 1.400 hectares de Jatropha en cultures associées impliquant 2.200 exploitations familiales. L'huile produite par 6 unités d'extraction sera distribuée via un réseau local et utilisée en substitut du gasoil dans les services énergétiques des zones concernées.

Résultats attendus de la Composante 2 :

La constitution d'un réseau de porteurs de projets auxquels seront associés des structures d'appui type ONG et des instituts de recherche, permet de consolider et de développer des référentiels techniques, socioéconomiques et méthodologiques sur les agrocarburants. Ce dispositif permettra, grâce à la constitution de groupes de travail autours de thèmes spécifiques, de développer des apprentissages mutuels, de mettre en place des protocoles communs et de bénéficier d'appui technique à distance ou lors d'ateliers. Des thèmes de travail comme l'insertion de la culture du Jatropha dans les systèmes de production, son impact socio-économique en milieu rural (producteurs, transformateurs et utilisateurs d'agrocarburant), le développement des technologies de transformation et d'utilisation ont déjà été identifiés, mais d'autres seront définis pour répondre aux attentes des participants. Un cadre de travail spécifique est consacré à ces échanges en réseau : mise en place d'une plateforme Internet et animation à distance (mise à disposition de documents, notes techniques, forum....), ateliers annuels, mise à disposition d'expertise.

Résultats attendus de la Composante 3 :

Cette composante vise à apporter aux décideurs et autres institutions en charge du développement et de la régulation du secteur des agrocarburants, des informations, des références, des outils et des espaces de concertation et débats pour favoriser une meilleure prise en compte des enjeux des agrocarburants en filière paysanne dans la définition des politiques publiques. Pour ce faire, des réseaux nationaux seront mis en place dans chacun des quatre pays concernés par le projet. Ils seront constitués des porteurs de projet, des instituts de recherche, des organisations de producteurs et des instances publiques et animés par des points focaux. Un réseau similaire sera constitué à l'échelle sous régionale pour favoriser la prise en compte des problématiques transnationales et dynamiser les processus d'échanges.

Des actions d'échanges et de renforcement des capacités en continu seront mises en œuvre au moyen notamment de la plateforme Internet, qui permettra un accès permanent à des documents de référence, à une veille thématique, ainsi qu'à des synthèses, des notes techniques et de supports de vulgarisation élaborés par la cellule d'animation. Des études de niveau national et sous régional seront conduites et présentées lors d'ateliers nationaux et sous-régional. Les débats tenus ainsi que la synthèse des travaux effectués au cours du projet permettront d'alimenter les stratégies des institutions.

L'animation du projet

Une équipe d'animation sera mise en place avec les quatre points focaux (un par pays) et une cellule d'animation générale du projet basée en France. Les points focaux sont des éléments clés du dispositif : ils assureront des fonctions de relais entre les membres du réseau et l'équipe en France et coordonneront le déroulement des activités dans chaque pays. La cellule d'animation sera constituée d'un animateur en charge des activités des réseaux de la composante 2 et 3 du projet, ainsi que de plusieurs experts de l'IRAM et du GERES amenés à contribuer à la coordination du projet ou à réaliser des tâches spécifiques.

















Des référentiels pour des filières agrocarburants durables en Afrique de l'Ouest Mené par l'IRAM avec le GERES, DGE Benin et ANADEB Mali

La gouvernance du projet

La maîtrise d'ouvrage du projet est exercée par le consortium IRAM-GERES.

Un comité d'orientation et de suivi (COS) sera mis en place dés le démarrage du projet Il assurera un rôle stratégique en validant les acquis et bilans et en fixant les orientations annuelles. Il s'agira notamment de déterminer les thèmes des études régionales. Le COS se réunira une fois par an. Deux autres COS de rangs nationaux seront mis en place au Bénin et au Mali pour s'assurer du bon déroulement des activités de la composante 1 dans ces deux pays.

Pour en savoir plus sur l'IRAM: http://www.iram-fr.org/, et sur le GERES: www.geres.eu











