

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Station agricole de PHAEL FLOR EXPORT (PFE) à Moramanga

Inauguration d'une centrale photovoltaïque à impacts multidimensionnels

Moramanga, 12 avril 2024. Une étape significative vient d'être franchie dans le cadre de la transition énergétique de Madagascar avec l'inauguration officielle, par la société PHAEL FLOR EXPORT (PFE), spécialisée dans l'exploitation industrielle des plantes aromatiques et médicinales certifiées Bio-équitables, de sa centrale photovoltaïque Off Grid, non raccordée au réseau public, hybridée Genset d'une puissance de 100Kwc, d'un stockage total de 400Kwc et d'une surface installée de 540m².

La présence de Monsieur **Max Andonirina FONTAINE**, Ministre de l'Environnement et du Développement Durable ; des représentants de la Délégation de l'Union Européenne et de l'Agence Française du Développement ainsi que les responsables et les différentes parties prenantes du programme SUNREF ; atteste l'envergure de ce projet impactant.

« Cette centrale fait partie intégrante de la chaîne durable, innovante et impactante du social et environmental business model de notre société qui combine Innovation agricole, promotion du potentiel économique national, Energie propre, engagement sociétal et développement communautaire dans la région de Moramanga », selon les explications de **Heriniaina RAMBOATIANA**, Directeur Général de PFE.

D'un coût total estimé à 572 760 EUR, les nouvelles installations permettront une production solaire de 154 MWh. En matière de puissance, la production annuelle sera portée à 153 300 kWh/an.

En fait, ce projet de PHAEL FLOR EXPORT aura des impacts multidimensionnels. Localement, le village de Tsarafasina, voisin de sa station agricole de Moramanga, sera bénéficiaire de 30 % de l'énergie solaire produite.

Economie d'énergie et réduction de l'empreinte carbone

Par ailleurs, selon les estimations, la centrale photovoltaïque permettra à PFE de réaliser des économies de carbone évaluées à 132t par an. Sa facture énergétique connaîtra également une diminution significative. En réduisant sa consommation à hauteur de 51 833L de gasoil, elle va permettre de faire une économie de près de 74 968 EUR par an.

Présente sur le marché depuis 35 ans, PHAEL FLOR EXPORT a réussi une démarche conjuguant à la fois rentabilité économique, développement social et conservation environnementale. Raison pour laquelle elle a la confiance des clients notamment

européens et américains qui sont très exigeants en matière de conformité avec les grands principes du commerce équitable et durable.

Grâce à son engagement fort, la société a bénéficié également de soutiens financiers exceptionnels pour la mise en place de son dispositif de production d'électricité renouvelable.

« Nous avons obtenu un financement d'un montant estimé à 274 760 EUR des banques et partenaires financiers nationaux dans la réalisation de la centrale. Ces prêts représentent 48% du coût du projet dont 65% est financé par la ligne de crédit SUNREF et 35% par la banque BNI MADAGASCAR », explique le Directeur Général de PFE.

Le Ministre de l'Environnement et du Développement Durable a loué l'engagement de PHAEL FLOR EXPORT. « Votre initiative en faveur de la transition vers l'énergie solaire photovoltaïque est une étape cruciale pour Madagascar. Elle nous offre une opportunité de réduire la dépendance énergétique du pays et d'atténuer les effets du changement climatique en limitant les émissions de gaz à effet de serre, » selon ce membre du gouvernement. Il a « encouragé les entreprises à davantage intégrer les enjeux environnementaux dans leur stratégie de développement ».

Samir Belrhandoria, chef de projet de l'Assistance Technique du programme SUNREF a, quant à lui, inciter les entreprises « à saisir les opportunités créées par la transition énergétique, la transition écologique, la protection de l'environnement et la lutte contre le changement climatique ou encore la promotion de pratiques durables. Cela, en profitant du financement vert proposé par SUNREF qui, outre les crédits via les banques partenaires, offre un accompagnement dans le montage de projet et une assistance technique sur mesure.

Pour Alexandre MEY, Directeur Général de BNI MADAGASCAR, à la fois banque partenaire du programme SUNREF, label finance verte de l'AFD, financé par l'union Européenne et initiatrice du programme Lovainjafy, le double soutien apporté à PHAEL FLOR est une évidence. « Ce pionnier de l'industrie du bio se démarque selon lui à la fois par cette centrale photovoltaïque et par son projet portant sur la mise en place d'une culture de manioc et d'une unité de production d'éthanol dans la région de BEFORONA, en transformant les collines dégradées aux alentours en terres fertiles pour répondre aussi bien au besoin agricole local de la région qu'au respect de la biodiversité. Celui-ci sera générateur non seulement de revenus supplémentaires aux agriculteurs, mais valorisera aussi la transformation durable du manioc en éthanol, farine et compléments alimentaires pour le bétail », selon les explications.

PHAEL FLOR EXPORT reçoit pour cela de BNI MADAGASCAR une subvention et un crédit à taux 0% ainsi qu'une assistance technique personnalisée pour la réalisation de ce projet qui a impressionné le Jury de BNI Lovainjafy. Et à travers Sunref, la banque apporte également son appui pour la mise en place de la centrale, qui bien sûr, sera au cœur du dispositif du business model de Phael Flor.

A l'issue de cet événement, tous les invités de marque, qui ont fait le déplacement à Moramanga ont été unanimes pour dire que cette démarche bio-étiquable de Phael Flore mériterait de faire des émules dans toutes les régions du pays, condition sine qua non d'un développement durable.

A propos de SUNREF

SUNREF Madagascar est un programme de finance verte qui vise à promouvoir les investissements verts du secteur privé, via le déploiement combiné d'une offre technique et financière adaptée et incitative. Il allie donc (i) lignes de crédit et (ii) assistance technique et (iii) d'une subvention d'investissement. Son objectif : faciliter la transition énergétique et écologique malgache ainsi que la croissance économique du pays en facilitant l'accès à des financements bancaires auprès de porteurs de projet dans ces domaines. Le programme s'inscrit dans le développement par l'AFD d'un label finance verte, SUNREF, dans le monde et bénéficie du soutien financier de l'Union Européenne. A Madagascar, le programme est sous la maîtrise d'ouvrage déléguée de SOLIDIS qui en assure la coordination notamment pour le volet assistance technique. Il intègre déjà 2 banques partenaires que sont la MCB et la BNI Madagascar qui proposent des possibilités de financement pour des projets verts.

Pour tout renseignement complémentaire, merci de consulter :

<https://www.solidis.org/SUNREF>

A propos de l'Agence française de développement (www.afd.fr)

L'Agence française de développement (AFD) contribue à mettre en œuvre la politique de la France en matière de développement et de solidarité internationale. À travers ses activités de financement du secteur public et des ONG, ses travaux et publications de recherche (Éditions AFD), de formation sur le développement durable (Campus AFD) et de sensibilisation en France, elle finance, accompagne et accélère les transitions vers un monde plus juste et résilient. Elle construit avec ses partenaires des solutions partagées, avec et pour les populations du Sud. Ses équipes sont engagées dans plus de 3 250 projets sur le terrain, dans les Outre-mer, dans 115 pays et dans les territoires en crise, pour les biens communs – le climat, la biodiversité, la paix, l'égalité femmes-hommes, l'éducation ou encore la santé. Elle contribue ainsi à l'engagement de la France et des Français en faveur des Objectifs de développement durable (ODD). Pour un monde en commun

A propos de Phael Flor Export

Phael Flor Export est une entreprise familiale malagasy forte de plus de quarante ans d'expérience, spécialisée dans la transformation de plantes aromatiques et médicinales pour les marchés européen et américain. Actuellement dirigée par la deuxième génération de la famille, elle est pionnière en matière de certification biologique à Madagascar, puis la première entreprise certifiée et engagée dans le commerce équitable dans le pays.

Grâce au fonds de développement généré par sa politique équitaine impliquant les producteurs, l'entreprise et les clients, Phael Flor Export a pu replanter 300 000 pieds d'arbres aromatiques endémiques au cours des cinq dernières années, contribuant ainsi à la pérennité environnementale des zones d'activité de l'entreprise et assurant la pérennité même de l'entreprise grâce à l'amélioration de la terre, niveau de vie des personnes et de l'environnement.

Depuis trois ans, un programme de reforestation de 1000 hectares de forêt a été mis en place en collaboration avec la GIZ dans toutes les zones d'activité de l'entreprise. La dernière innovation de l'entreprise est l'installation d'un système solaire d'une capacité de 120 kW sur son site agro-industriel de Moramanga. Toutes ces initiatives ont permis à l'entreprise de devenir autosuffisante en bois de chauffage, qui constitue sa principale source d'énergie, et d'avoir une empreinte carbone pratiquement nulle sur ses produits. L'énergie solaire a non seulement doublé sa capacité d'extraction, mais a également permis d'étendre ses activités sur place en installant une unité de traitement des épices, et bientôt une unité industrielle de production d'alcool biologique équitaine qui alimentera l'unité d'extraction d'oléorésine.

Ces dernières années, le groupe s'est diversifié pour proposer des produits pour le marché local sous les marques Florentine, offrant des condiments certifiés biologiques, et la marque Actiflora, proposant des produits de bien-être.

En représentant la marque Grainpro, l'entreprise propose également des solutions matérielles pour le marché local résolvant les problématiques de post-récolte avec des systèmes innovants et adaptés à la réalité du pays.

Contact presse :

Madame Zo RATSIMANDRESY, Chargée de gestion/Adjointe au Chef Assistance Technique (AT) : z.ratsimandresy.ext@groupeginger.com

Monsieur Antoine FAVREAU, Responsable communication Océan Indien à l'AFD : favreaua@afd.fr