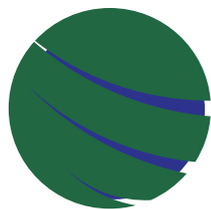


La société **RADER S.A** et sa filiale **GLOBTOURNET S.A**
vous proposent les programmes AGI et REMUDEV



GLOBTOURNET

WWW.GROUPE-RADER.COM



BIEN MANGER

C'EST LE DEBUT DU BONHEUR

PRODUIRE

CE QU'ON MANGE C'EST LE DEBUT DE LA PROSPERITE

ADOPTER DES TECHNIQUES

**DE PRODUCTION RESPECTUEUSES DE L'ENVIRONNEMENT
EST CAPITAL POUR LES GENERATIONS ACTUELLES
ET FUTURES**

GROUPE RADER

BP : 35004 Yaoundé
690 400 146 / 654 827 010 / 242 00 54 43
Info@groupe-rader.com
www.groupe-rader.com

A. PROGRAMME AGI ET PROGRAMME REMUDEV : UNE CONTRIBUTION TECHNOLOGIQUE STRUCTURANTE A LA RÉALISATION DES ODD

Au Sommet sur le développement durable le 25 septembre 2015, les États membres de l'Organisation des Nations Unies (ONU) ont adopté 17 Objectifs de Développement Durable (ODD) qui visent à faciliter la réalisation des changements importants pour transformer le monde en une société plus juste et plus respectueuse de l'environnement. Cela suppose, entre autres, mettre un terme à la pauvreté sous toutes ses formes et partout (ODD 1), lutter contre les inégalités (ODD 10) et l'injustice (ODD 16) assurer la sécurité alimentaire (ODD2), promouvoir une consommation et des productions responsables (ODD 12) et lutter contre le changement climatique (ODD 13) d'ici 2030.

Au titre de L'ODD 17, l'ONU encourage des partenariats multiformes et efficaces entre les gouvernements, le secteur privé et la société civile pour assurer la réalisation des ODD.

Elle est convaincue que ces partenariats devraient être inclusifs, construits sur des principes et des valeurs, une vision commune et des objectifs communs qui placent les peuples et la planète au centre, sont nécessaires au niveau mondial, régional, national et local pour garantir le succès de cet agenda.

Les dix-sept (17) Objectifs de Développement Durable sont inter connectés et à notre humble avis deux d'entre eux, notamment le renforcement de la sécurité alimentaire et la lutte contre les changements climatiques sont les plus cruciaux et font l'objet d'une mobilisation sans précédent de la communauté internationale et des Etats. Grâce à la recherche, à l'innovation et à la technologie, la réalisation de ces deux ODD servira d'opportunités à la réalisation de l'ensemble des ODD.

OBJECTIFS DE DÉVELOPPEMENT DURABLE



OBJECTIFS DE DÉVELOPPEMENT DURABLE

I. Sur l'ambition légitime du Cameroun d'atteindre les ODD et de devenir pays émergent à l'horizon 2035 à partir d'une agriculture de seconde génération

Selon plusieurs sources concordantes, le Cameroun a une population de 23 799 022 habitants en 2018 pour une superficie de 47,565 millions d'hectares, dont 22 millions d'hectares de forêt.

En plus des redevances forestières annuelles que perçoivent les communes et communautés riveraines des forêts commercialement exploitées, des forêts communales et les forêts communautaires leur sont également attribuées. Sur l'ensemble du territoire elles couvrent respectivement 1,41 hectare et 1,11 hectare et sont attribuées par l'état aux communes et communautés riveraines comme outil d'application du développement durable à l'échelle locale, pour leur permettre de financer l'acquisition des infrastructures sociocommunautaires ou sociomarchands. Il est donc inadmissible qu'une commune ou communauté attributaire d'une forêt manque d'eau, d'électricité, de beaux bâtiments pour le centre de santé, l'école et une salle multimédia.

Sur le plan agricole, la superficie cultivée est de 1,6 millions d'hectares. Les principales cultures vivrières issues essentiellement de l'agriculture familiale sont le plantain, le manioc, le maïs, le macabo, le taro, l'igname, le mil, le sorgho, la pomme de terre et la tomate. La production de fruits comme l'ananas, le melon, la mangue, l'orange,

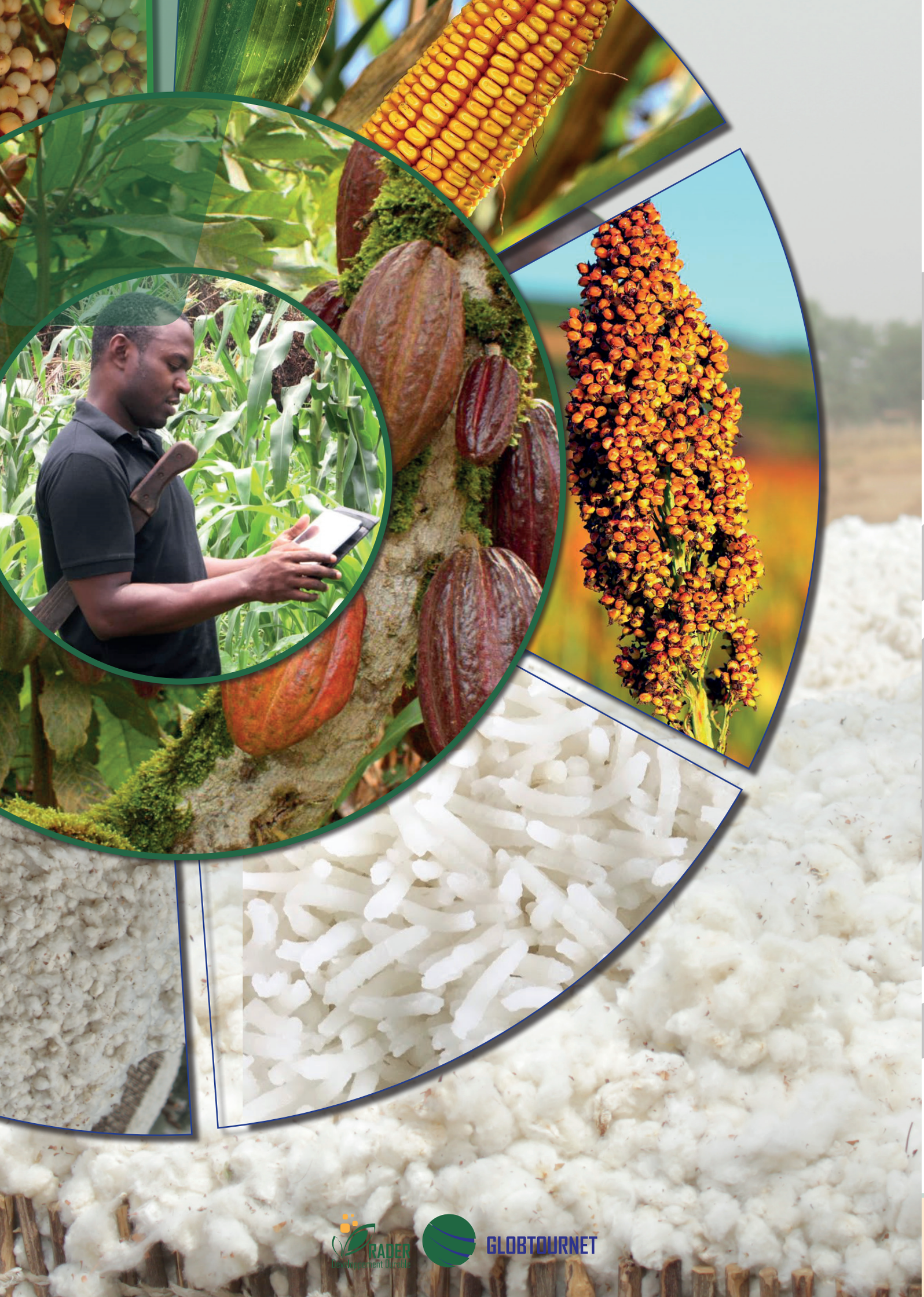
le citron, la mandarine, le pamplemousse, l'avocat et des légumes comme le haricot sec, le haricot vert, l'oignon, l'ail complète cette liste de produits qui alimentent les marchés locaux et sous-régionaux.

L'agriculture familiale se partage avec quelques agro-industries, la production du café, du cacao de l'huile de palme et de la banane douce.

La production du coton, de l'hévéa et de la canne à sucre est essentiellement assurée par les agro-industries à travers leurs employés et agriculteurs affiliés.

Le Cameroun dispose donc de tous les atouts pour faire de son potentiel agro écologique, la base de la réalisation des Objectifs de Développement Durable et de son Émergence à l'horizon 2035.

Avec le soutien des partenaires au développement, l'État du Cameroun a pris d'importantes mesures pour la gestion durable de ses forêts et pour la mise en œuvre de l'agriculture de seconde génération. Une amélioration du climat des affaires et une révolution technologique sont nécessaires pour lui permettre de combiner la réalisation de son ambition nationale de développement à la problématique mondiale de lutte contre les changements climatiques.



2. Sur l'agriculture de seconde génération, le renforcement de la sécurité alimentaire et réaction à la forte demande mondiale en denrées alimentaires

A l'horizon 2050, la population mondiale atteindra 9,1 milliards d'habitants, dont une large majorité dans les pays en développement. La problématique est de savoir comment nourrir cette population et selon la FAO, les conditions nécessaires à la sécurité alimentaire mondiale sont :

- Accroître l'investissement dans les capacités durables de production agricole et le développement rural ;
- Promouvoir le changement technologique et la croissance de la productivité ;
- Promouvoir le commerce, les marchés et le soutien aux agriculteurs.

Selon un rapport de la Banque Mondiale publié le 4 mars 2013, les agriculteurs et le secteur agroalimentaire africains pourraient générer un marché de 1000 milliards de dollars à l'horizon 2030, triplant la valeur du marché, si les gouvernements et les chefs d'entreprise procédaient à une refonte radicale de leurs politiques et de leur soutien aux agriculteurs et aux agro-industries qui, ensemble, représentent près de 50% de l'activité économique africaine. Selon les auteurs de ce rapport, le moment est venu de faire de l'agriculture et du secteur agroalimentaire africains, un catalyseur pour mettre fin à la pauvreté.

Les produits bio occupent une part de marché de plus en plus croissante dans ce secteur grâce à la prise de conscience des consommateurs qui veulent des denrées alimentaires dont la production respecte les normes environnementales.

Avec une quarantaine de programmes d'agriculture de Seconde Génération lancés par l'État en partenariat avec des partenaires au développement pour plusieurs centaines de milliards de FCFA, les défis à relever pour renforcer la sécurité alimentaire au Cameroun sont:

- Importations galopantes de denrées alimentaires dépassant les F CFA 700 millions par an malgré l'important potentiel agro écologique ;
- Forte demande en produits agricoles provenant des pays voisins comme le Nigeria, le Gabon et la Guinée Équatoriale ;
- Vieillesse des agriculteurs dont la moyenne d'âge dépasse les 50 ans, les jeunes, malgré les programmes gouvernementaux incitatifs créés en partenariat avec les bailleurs de fonds, refusent de s'engager dans l'agriculture à cause des conditions de vie et de travail difficiles en zones rurales et surtout de la méconnaissance des opportunités de cette filière



3. Sur la nécessité de combiner les objectifs nationaux d'agriculture de seconde génération à la contribution du pays à la problématique mondiale de lutte contre les changements climatiques

Les effets des changements climatiques sont de plus en plus perceptibles au Cameroun avec un climat de plus en plus instable. Les petits producteurs agricoles sur qui pèse essentiellement la lourde responsabilité de nourrir la population sont les principales victimes et n'ont aucun moyen de s'adapter aux effets des changements climatiques. C'est pour faire face à ce genre de situations que le Fonds Vert pour le Climat a été créé. Il s'agit d'un mécanisme financier de l'ONU, rattaché à la Convention-cadre des Nations Unies sur les Changements Climatiques (CCNUCC). Il a pour objectif de réaliser le transfert de fonds des pays les plus avancés vers les pays en développement afin de mettre en place des projets pour l'atténuation des émissions de Gaz à Effet de Serre (GES) et pour l'adaptation aux effets des changements climatiques. Le but fixé par les États est de réussir à financer des projets à hauteur de 100 milliards de dollars par an jusqu'à 2020.

Malgré la flexibilité de ce mécanisme

financier par rapport à ses prédécesseurs, les pays en développement et notamment le Cameroun n'arrivent pas à en profiter faute de projets rentables, étant donné qu'il s'agit de financements remboursables pour l'essentiel.

Le Cameroun est un membre important du Bassin du Congo, deuxième poumon du monde derrière l'Amazonie. Selon la Banque Mondiale, l'agriculture représente 22,16% du PIB et 61,30% des emplois. L'agriculture familiale représente 70% de ces emplois. Toujours selon les données de la Banque Mondiale, le taux de consommation d'engrais du Cameroun est parmi les plus faibles au monde, avec une moyenne de 11kg d'engrais par hectare de terres arables sur les 20 dernières années. Le taux le plus faible a été enregistré en 2013, soit 7kg/ha et le Cameroun était classé 142e sur 159 pays. Ce faible taux de consommation d'engrais qui s'explique en grande partie par les difficultés financières des agriculteurs, entraîne trois réactions possibles à leur niveau :

- L'agriculture extensive chaque fois que l'agriculteur peut y recourir pour trouver de nouvelles terres fertiles. C'est l'une des principales causes de la déforestation ;
- La mise en jachère quand il y a des réserves de terres, ce qui diminue le potentiel de production ;
- L'exploitation abusive des sols appauvris qui a pour conséquence une productivité décroissante.

L'enjeu pour le Cameroun qui s'est engagé lors de la COP21 à Paris à réduire de 32% ses émissions de GES et par conséquent l'emprunte carbone de son développement à

l'Horizon 2035, est de trouver un partenaire capable de mobiliser les technologies et les financements devant lui permettre de développer l'Agriculture Climato-Intelligente et la gestion durable des forêts qui, sont les seules solutions lui permettant de concilier ses objectifs d'accroissement de la production agricole aux objectifs de lutte contre les changements climatiques.

Le pays pourrait ainsi s'engager résolument dans une économie verte et inclusive qui présente de nombreux bénéfices pour les générations actuelles, pour les générations futures et pour la planète.



4. Sur le partenariat stratégique entre l'état du Cameroun et les sociétés RADER SA et GLOBTOURNET SA

Les Partenariats Public-Privé qui mettent en synergie les actions institutionnelles des États et les capacités du secteur privé reconnu comme fournisseur de solutions technologiques nécessaires à la réalisation des ODD et pierre angulaire dans la création des richesses et des emplois, ont fait leurs preuves dans les pays émergents et sont encouragés comme axe stratégique pour relever ce défi.

Après une phase de planification, d'obtention des licences et de mobilisation de partenariats internationaux, la société RADER SA et sa filiale GLOBTOURNET SA ont proposé à l'État du Cameroun un Partenariat Public-Privé visant l'accompagnement institutionnel de l'État à ces sociétés en vue de la mise en œuvre des programmes Cameroun Impact 2015 (rebaptisé Africa Green Impact (AGI) en 2015) et REMUDEV, sur lignes de crédit mobilisées sur le marché bancaire international et local.

Malgré tous les accords signés par l'État du Cameroun et toutes les lettres de félicitation et de soutien des membres du Gouvernement partenaires dans la mise en œuvre de ces programmes lancée officiellement le 12 septembre 2011 à l'Hôtel HILTON de Yaoundé, celle-ci a été jusqu'ici bloquée par des actes frauduleux et antipatriotiques de certains fonctionnaires.

Jusqu'à ce jour, les programmes AGI et REMUDEV qui proposent la promotion de l'Agriculture Climato-Intelligente, la numérisation et la professionnalisation de la production et de la distribution des denrées alimentaires comme bases du Développement Durable au Cameroun

restent une proposition commerciale concrète, traçable et inégalée pour faciliter la réalisation des ODD.

Afin de mettre fin au préjudice moral et financier causé aux sociétés RADER SA et GLOBTOURNET SA et à leurs partenaires d'une part et à la trahison de l'intérêt général du peuple camerounais au regard de la contribution reconnue de ces programmes sur la promotion du Développement Durable d'autre part, nous avons, avec le soutien de nos partenaires internationaux et locaux, pris les dispositions technologiques et financières pour relancer ces programmes dès janvier 2019.



B. PROGRAMME AGI : DES SOLUTIONS TECHNOLOGIQUES INNOVANTES POUR UNE PRODUCTION AGRICOLE ET UNE CONSOMMATION RESPONSABLES

1. Objectifs du programme AGI

Le programme AGI Green Impact vise à apporter une contribution technologique concrète à la résolution aux problématiques suivantes qui préoccupent la communauté internationale et le Gouvernement camerounais et qui font partie des Objectifs de Développement Durable (ODD) adoptés au Sommet de l'ONU de Septembre 2015 sur le développement durable. C'est un ensemble de 17 objectifs mondiaux pour mettre fin à la pauvreté, lutter contre les inégalités et l'injustice, et faire face au changement climatique d'ici à 2030. Notre contribution technologique s'articulera autour:

1) Du développement de l'Agriculture Climato-Intelligente et de la gestion durable des forêts communautaires et communales en vue de contribuer à la réalisation du double objectif de développement économique visé par

l'agriculture de seconde génération et de réduction des émissions de Gaz à Effet de Serre du secteur agroforestier visé dans la lutte contre les changements climatiques ;

2) Du renforcement de la sécurité alimentaire à travers l'augmentation de la production agricole, la réduction des pertes après récoltes et la gestion des contrats de production en vue de la réduction des importations de denrées alimentaires qui dépassent déjà la somme de FCFA 700 milliards par an;

3) Du renforcement de la sécurité sanitaire des aliments, cruciale pour convaincre et fidéliser la clientèle locale et internationale et qui doit se faire à travers la promotion des technologies garantissant la traçabilité et le respect des normes et standards internationaux;



4) De l'amélioration de l'accès à l'électricité et à l'eau potable même dans les communes les plus reculées grâce à une utilisation efficiente de l'énergie solaire ;

5) De la monétisation des crédits carbone générés par l'Agriculture Climato-Intelligente, par la gestion durable des forêts communautaires et des forêts communales, du remplacement des générateurs à énergies fossiles par des générateurs solaires dans la production

de l'électricité, afin de renforcer la contribution du Cameroun dans la lutte contre les changements climatiques qui constituent la plus grande préoccupation de la communauté Internationale en ce moment;

6) De la contribution à la réduction du chômage des jeunes qui viennent en ville amplifier la pauvreté urbaine, refusant de s'engager dans l'agriculture à cause des conditions difficiles et de l'absence de visibilité sur l'entrepreneuriat rural.



2. Application des solutions technologiques proposées par RADER S.A.

L'Agriculture Climato-Intelligente est une solution collective au triple impératif d'accroissement de la productivité, d'amélioration de la résistance au changement climatique et de réduction des émissions de Gaz à Effet de Serre (GES).

RADER SA se positionne comme pionner et société de référence qui, dans le cadre du programme AGI, entend promouvoir l'Agriculture Climato-Intelligente en Afrique Centrale et de l'Ouest comme base de la réalisation des ODD, en permettant aux acteurs d'obtenir une meilleure traçabilité

et une meilleure rentabilité financière, économique et environnementale de leurs actions.

A cet effet, elle va combiner plusieurs solutions technologiques d'agriculture de précision, notamment la télédétection, le GPS, le Système d'Information Géographique (SIG), le Web et les technologies mobiles accessibles avec ou sans Internet, pour moderniser et numériser les activités agricoles et alimentaires permettant à tous les acteurs impliqués de tirer un meilleur profit de leurs interventions dans ces filières.

Notre solution permet de surveiller la production et les conditions de récolte sur des millions d'hectares, à la fois pour les grandes et les petites exploitations agricoles et agroforestières.

C'est un outil pour enregistrer des informations importantes nécessaires avant et pendant la campagne agricole. Il permet l'estimation de la superficie cultivée alors que la culture est encore debout dans le champ. Les informations dérivées de ces

données sont utilisées pour révéler la santé de la végétation, localiser les zones non productives et contribuer à l'efficacité de la planification et de l'analyse des opérations. Ces informations peuvent être partagées avec toutes les organisations associées à la gestion des cultures et au marketing qui peuvent à leur tour planifier à l'avance leur achat, leur stockage, leur distribution et leur exportation. Les principaux apports aux différentes parties prenantes sont les suivantes:

1_ Avantages aux agriculteurs

À partir de 10 000 FCFA par hectare et par an et à l'aide d'un smartphone ou d'une tablette connectée ou non à Internet, les agriculteurs peuvent accéder à notre solution et à l'accompagnement de nos distributeurs sur le terrain pour moderniser et assurer la production agricole de leurs plantations, avec les avantages suivants :

- 1) Disposer de cartes interactives de leurs plantations, suivre les activités en temps réel et prendre les meilleures décisions qu'ils soient au champ, au bureau, à la maison ou en voyage;
- 2) Disposer d'une analyse satellitaire de sa plantation, avec un historique sur les cinq dernière années, qui permet de savoir quelles sont l'état de fertilité du sol et

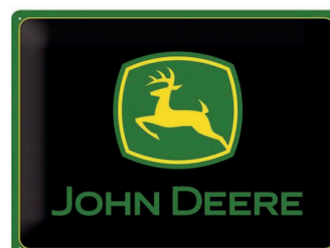
quels sont les risques environnementaux à affronter ;

- 3) S'assurer que l'exploitation de la plantation atteint son véritable potentiel, grâce à une meilleure collecte et analyse des données satellitaires permettant une prise de décision éclairée ;

- 4) Savoir quand et comment mener des activités avant et pendant la campagne agricole ;

- 5) Connaître les mesures antiparasitaires appropriées à prendre et les types et quantités d'engrais appropriés, ce qui entraîne des bénéfices sur les coûts et l'environnement ;

- 6) Bénéficier d'une/plate-forme de



collaboration interactive, facilitant l'exécution des plans de production par l'agriculteur, avec la participation de ses employés, des agronomes, des centres de recherche, des environnementalistes et d'autres consultants et partant de se conformer aux normes et exigences contractuelles et réglementaires et d'améliorer leur responsabilité sociale

et environnementale ;

7) Bénéficiaire de contrat de production garantissant l'écoulement des produits agricoles et permettant en outre de se bancariser, d'obtenir des microcrédits auprès des banques et EMF, de se protéger contre les aléas climatiques et d'accroître leurs revenus et d'améliorer leur niveau de vie.

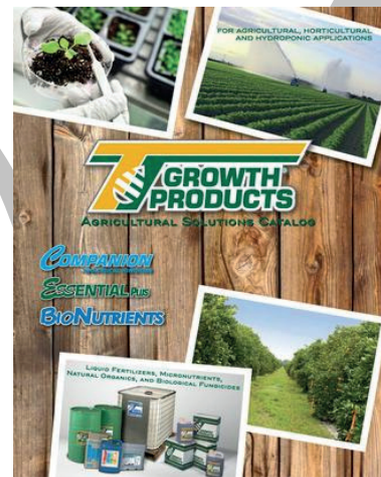
2_ Avantages aux coopératives

Les coopératives agricoles et leurs membres peuvent s'appuyer sur notre solution pour entre autres :

- 1) S'assurer de la localisation des plantations de leurs membres et de l'effectivité des activités agricoles déclarées par ces derniers ;
- 2) Bénéficiaire des avantages en coûts et en transport des achats et ventes groupés
- 3) Lever des garanties solidaires pour acquérir des équipements ou intrants

agricoles à crédit ;

- 4) Mutualiser la gestion des équipements (tracteurs, accessoires, véhicules, etc..) afin d'en tirer les meilleurs bénéfices possibles;
- 5) Partager les lieux et équipements, de stockage, de logistique, de nettoyage, de pesée et d'emballage pour réduire les pertes après récolte et respecter les normes de qualité et les normes de sécurité sanitaire des aliments.



3_ Meilleure adéquation Production - Transformation - Consommation

Les agro-industries, les coopératives de « bayam-sellam », les supermarchés et les exportateurs peuvent aussi utiliser notre solution pour connaître les superficies des produits agricoles pouvant être vendus frais ou transformés, sur le marché local

ou à l'export, les prix de base auxquels ils achèteront ces produits et la date à laquelle chaque récolte peut être effectuée et acheminée sur le marché.

4_ Gestion des contrats de production et de commercialisation des produits agricoles bio

Nous proposons une offre d'agriculture contractuelle aux agro-industries, aux coopératives de « bayam-sellam », aux supermarchés et aux exportateurs qui peuvent s'approvisionner sous contrat avec nos agriculteurs affiliés. Les communes disposant de terres cultivables, les propriétaires des forêts communautaires et les propriétaires

des terres arables inexploitées peuvent, en synergie avec les jeunes recherchant des terres à cultiver, profiter de cette offre d'agriculture contractuelle. Deux lignes de production sont prévues, à savoir la production agricole bio et la production agricole raisonnée.

5_ Accès facilité à l'électricité et à l'eau potable

En plus du Département Agribusiness chargé du développement de notre offre d'Agriculture Climato-Intelligente, d'agriculture de précision et d'agriculture contractuelle, RADER SA a un Département CLEANTECH chargé d'améliorer l'accès à l'électricité et à l'eau potable qui font partie des ODD, à travers l'énergie solaire et de soutenir technologiquement les actions des personnes physiques et morales désireuses de réduire leur empreinte carbone (ou émission de GES) et de compenser ou commercialiser des crédits carbone. Les propriétaires des forêts communales et des

forêts communautaires peuvent utiliser notre solution pour respecter les plans simples de gestion signés avec l'État. Elles peuvent à cet effet, générer des revenus à travers l'agriculture contractuelle avec des jeunes intéressés par la production agricole et à travers la vente de crédits carbone issus de la gestion durable des forêts, du déboisement évité et du reboisement. Les revenus générés par ce programme leur permettront de financer les équipements de production d'électricité et d'eau potable d'une part et de construire des bâtiments pour le centre de santé, l'école et la salle multimédia.

6_ Crédits équipements et intrants

Un partenariat avec les meilleurs fabricants américains et européens d'équipements, d'intrants agricoles, de kits d'énergie solaire et de kits de production d'eau potable nous permet d'installer des jeunes distributeurs en fonction des besoins en équipements, engrais, pesticides, semences, en électricité

et en eau. des bassins de production pour apporter des services d'appui aux agriculteurs, améliorer les conditions de vie et lancer un programme de crédit pour les agriculteurs sous contrat et pour les consommateurs jugés crédibles par leurs banques.



7_ **tracabilité pour sécuriser les crédits alloués**

Un partenariat stratégique avec les institutions financières internationales, les banques et les établissements de microfinance leur permet d'utiliser notre solution pour avoir des données sur la géolocalisation des agriculteurs qu'ils veulent financer ou financent déjà, sur

l'effectivité de leurs opérations et sur leurs prévisions de récoltes qui seules peuvent leur permettre de rembourser leurs emprunts, d'améliorer leurs conditions de vie et de contribuer à la réalisation des ODD.

8_ **Tracer l'origine et la qualité des denrées alimentaires**

Les consommateurs abonnés à notre plateforme ont besoin de notre solution pour avoir une traçabilité sur les produits agricoles qu'ils consomment, ce qui leur permet de choisir entre les deux lignes de production

sous contrat que nous proposons à nos agriculteurs affiliés, à savoir la production bio et la production raisonnée. Ils peuvent commander et payer en ligne et se faire livrer à domicile.

9_ **Accompagner le développement de l'assurance climatique indiciaire**

Un partenaire stratégique avec les compagnies d'assurance leur permet de disposer des données: fiables pour s'engager dans le business naissant de l'assurance climatique indiciaire. Notre solution leur permet de : déterminer la prime réelle à percevoir dans chaque «cercle d'assurance»,

de surveiller la croissance de la récolte, de vérifier s'il y a une perte réelle dans la récolte de l'agriculteur, d'évaluer le montant réel de l'indemnisation à verser à l'agriculteur, afin de débloquer l'indemnisation dans les délais et d'attirer les agriculteurs.

10_ **Soutenir technologiquement la réalisation des ODD**

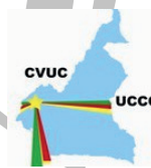
Un partenariat stratégique avec le Gouvernement lui permet d'utiliser nos programmes pour :

- 1) Tirer avantage de l'installation de 20 100 jeunes diplômés comme distributeurs de solutions technologiques dans les domaines prioritaires de l'agriculture, de l'agroforesterie, de l'alimentation, de l'environnement, de l'énergie solaire, de

l'eau potable et des TIC ;

- 2) Disposer des statistiques agricoles plus fiables, constamment actualisées et à moindre coût sur les superficies, les cultures et les rendements à l'hectare ;

- 3) Disposer de cartes et d'information sur les cinq (5) dernières années et des prévisions annuelles sur les bassins de



production, ce qui permet d'anticiper sur certaines menaces ;

4) Assurer la sécurité alimentaire en localisant et en aidant les agriculteurs touchés par les dégâts dus à la sécheresse, aux inondations, aux attaques parasitaires violentes des cultures ;

5) Identifier les meilleures zones pour l'installation de jeunes agriculteurs et les aménager;

6) Planifier le désenclavement des bassins de production ;

7) Localiser tous les agriculteurs sollicitant des subventions agricoles et s'assurer que le système est totalement transparent et que tous les intervenants honorent leurs engagements ;

8) Assurer une meilleure évaluation de la contribution des filières agropastorales et

agroalimentaires dans le Produit Intérieur Brut (PIB) et disposer d'outils fiables pour l'organisation de l'assiette fiscale y relative;

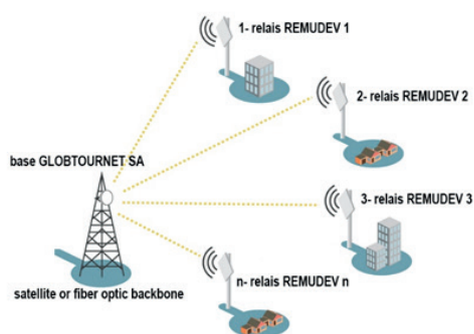
9) Disposer des statistiques permettant de réduire les importations galopantes de denrées alimentaires qui déséquilibrent notre balance commerciale;

10) Assurer la traçabilité et le renforcement de la sécurité sanitaire des aliments ;

11) Assurer une gestion durable des espaces forestiers, agricoles, agroforestiers et pastoraux et mieux contrôler la déforestation provenant de l'agriculture extensive;

12) Assurer une meilleure gestion de l'environnement et une évaluation du respect des engagements pris dans la lutte contre les changements climatiques.

C. PROGRAMME REMUDEV : LES TIC POUR NUMÉRISER LES TRANSACTIONS DU PROGRAMME AGI ET PROMOUVOIR LA FORMATION À DISTANCE



La formation en vue de l'adoption de l'Agriculture Climato-Intelligente, l'accès aux services d'agriculture de précision et d'agriculture contractuelle passent obligatoirement par les TIC. C'est pour cette raison que la filiale GLOBTOURNET SA a

été créée pour assurer la mise en œuvre du programme REMUDEV.

En plus des contenus de formation dans les domaines de l'agriculture et de l'environnement qui servent d'appui à la mise en œuvre du

programme AGI, le programme REMUDEV propose une plate-forme eLearning et une télévision interactive qui vont :

(1) contribuer à la sensibilisation et à

l'éducation nécessaires à la compréhension des enjeux autour des ODD et à l'engagement des citoyens et (2) permettre aux institutions de formation de diffuser sans grands investissements et sans



grandes connaissances en informatique, des contenus de formation à distance comme solution à l'insuffisance de leur capacité d'accueil et une adaptation aux différents profils des apprenants qui peuvent être géographiquement dispersés. C'est une contribution à l'ODD 4 qui vise la promotion d'une éducation de qualité.

Pour faciliter l'accès aux contenus de formation, le programme REMUDEV facilite l'acquisition des ordinateurs et smartphones par les agriculteurs et consommateurs abonnés et l'accès Internet sans fil. Les contenus seront diffusés sur une plateforme web et sur une télévision interactive proposant une offre en Vidéo Streaming et une offre en Vidéo à la Demande (VOD). Les abonnés accéderont aux contenus sur smartphone, tablette, téléviseur et dans les salles multimédia.

En outre, la société GLOBTOURNET qui dispose d'une Licence l'Opérateur Télécom de Première Catégorie lui permettant de distribuer Internet sur toute l'étendue du territoire national, travaillera dans une approche gagnant-gagnant avec les propriétaires de contenus de formation, avec les fabricants d'ordinateur et smartphones, avec les fournisseurs d'accès Internet par fibre optique et par satellite et avec les opérateurs GSM.

Un programme de crédit informatique sera en collaboration avec nos partenaires bancaires pour permettre aux agriculteurs, étudiants, salariés de s'équiper en étalant le paiement de leurs smartphones, tablettes, laptops et desktops sur plusieurs mois. Les institutions de formation et autres investisseurs pourront également bénéficier de ce crédit équipement pour installer des salles multimédia.

D. GREENTV

GreenTV est une télévision interactive qui permet aux fournisseurs et producteurs du programme AGI de commercialiser leurs produits et aux propriétaires de contenu du programme REMUDEV d'utiliser la vidéo pour interagir avec cibles et vendre leurs produits et services.

Pour ce faire, GreenTV offre une plate-forme qui permet à tous ceux qui veulent diffuser des contenus vidéo gratuits ou payants, commerciaux ou éducatifs de bénéficier de sa plate-forme de diffusion vidéo multi-écrans (retransmission en direct ou vidéo à la demande) en quelques minutes et sans aucun investissement initial.



GreenTV travaille sur un modèle pay as you go et facture des frais d'utilisation très bas pour que les propriétaires de contenu vidéo et leurs cibles puissent utiliser sa plate-forme et ses services.

Avec cette plate-forme, nous éditerons des vidéos qui seront utilisées par les acheteurs des produits du programme AGI et par les apprenants du programme REMUDEV, à des frais de service peu élevés.

Trois types de contenus vidéo seront proposés, à savoir:

GreenTV Business Solutions (GreenTV BS qui permettra aux fournisseurs internationaux

de RADER SA de commercialiser facilement les équipements et Intrants agricoles ainsi que les autres produits issus des Technologies propres; GreenTV Foix qui permettra aux consommateurs de choisir des produits agricoles bio issus de nos producteurs affiliés et de payer en ligne; GreenTV Learning Solutions (GreenTV LS) qui proposera des contenus de formation à distance.

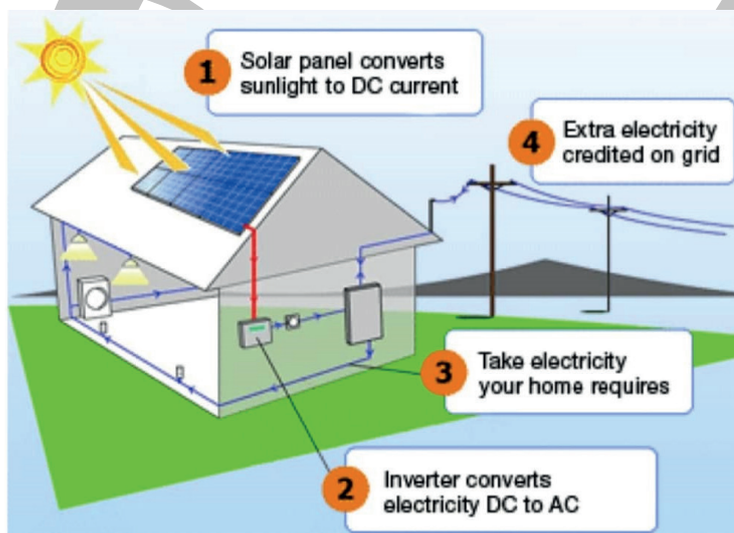
La plate-forme accepte tous les modes de paiement modernes et notamment les cartes de crédit Visa, MasterCard et les moyens de paiement locaux tels que SafiMoney, MTN Mobile Money, Orange Money et Express Union Mobile Money.

E. GREENCENTERS : INNOVATION ET TECHNOLOGIES AU SERVICE DU DÉVELOPPEMENT DURABLE MÊME DANS LES COMMUNES LES PLUS REÇULÉES

Les GreenCenters sont des centres d'innovation pour le développement durable et des relais technologiques qui visent à faciliter l'accès aux produits et services des programmes Africa Green Impact et REMUDEV.

Une fois installé dans une commune, le GreenCenter permet à cette dernière de contribuer à la réalisation des ODD en générant des recettes substantielles pour améliorer les conditions de vie des populations, en facilitant la création des emplois pour les jeunes, en facilitant la mise en œuvre tant à des projets d'atténuation des émissions de GES que des projets d'adaptation des populations aux effets des changements climatiques

Ils ont aussi pour mission d'accompagner



technologiquement les autres acteurs impliqués dans la promotion du développement durable, le renforcement de la sécurité alimentaire et la lutte contre les changements climatiques, donnant plus de facilités pour toucher leurs cibles et avoir une traçabilité des résultats obtenus.

Qu'apporte un GreenCenter à une commune ?

- 1) Une connexion Internet accessible dans les centres multimédia, à domicile et en situation de mobilité sur laptop, tablette, smartphone ;
- 2) Des contenus de formation à distance gratuits ou payants dans les principaux domaines du développement durable, notamment l'éducation, la formation professionnelle, la santé, l'agriculture et l'environnement, en partenariat avec les propriétaires de contenus (partenaires au développement, partenaires technologiques, institutions de formation, centres de recherche et de vulgarisation) ;
- 3) Une opportunité pour se faire enregistrer et géo-localiser comme agriculteur ou responsable de forêt communautaire engagé dans une démarche de production certifiée comme écologiquement responsable;
- 4) Des équipements et intrants de très bonne qualité fabriqués par les meilleures firmes américaines et européennes sous convention de partenariat avec la société RADER SA pour assurer la production agricole bio et la production agricole raisonnée sous contrat;
- 5) Une opportunité de bénéficier des appuis divers des principaux acteurs qui soutiennent le développement durable, le renforcement de la sécurité alimentaire, la lutte contre les changements climatiques et l'adaptation aux effets des changements climatiques ;
- 6) Une plate-forme e-commerce pour acheter les intrants de production et commercialiser les récoltes en réduisant les pertes dues aux difficultés d'accès au marché ;
- 7) Des kits d'énergie solaire individuels ou sociocommunautaires pour l'accès à l'électricité et/ou à l'eau potable;
- 8) Pour les consommateurs, l'opportunité de s'assurer de l'approvisionnement et de la qualité des denrées alimentaires achetées, tout en concrétisant sa démarche de consommation responsable;
- 9) Pour l'ensemble des acteurs, l'opportunité de disposer de toutes les informations nécessaires pour la réduction de leur empreinte carbone, de bénéficier des programmes de jumelage pour échanger leurs expériences, engager des actions conjointes et mutuellement bénéfiques, de faire de la commune une zone active du village planétaire



qui contribue à la construction d'une citoyenneté mondiale responsable face à la nature et aux générations futures.

Qu'apporte le GreenCenter à l'investisseur local et aux distributeurs ?

- a) Des PME avec business plan clés en main dans les secteurs de l'économie verte et de l'économie numérique, internationalement comme porteurs et à forte rentabilité ;
- b) Une opportunité de gagner de l'argent en apportant une contribution concrète à la promotion du développement durable, au renforcement de la sécurité alimentaire et à la lutte contre les changements climatiques.

Les coopératives agricoles, de transformation ou de distribution des produits agricoles ayant rempli les conditions de l'acte Uniforme OHADA ou en voie de le faire, sont le profil

prioritaire des investisseurs locaux pour ces programmes.

En plus des coopératives, les agropoles, les autres grandes exploitations agricoles et les forêts communautaires sont des investisseurs locaux qui sont à l'avant-garde du développement rural et peuvent aussi investir dans les GreenCenters et diversifier leurs sources de revenus.

Les propriétaires de ces entreprises rurales disposant en outre d'un magasin sécurisé sont qualifiés pour une Master Franchise GreenCenter R. Dans les zones urbaines, des GreenCenters U seront créés pour la distribution des produits bio.

Les GreenCenters sont autonomes en électricité et en eau potable, dotés d'une boutique en ligne et d'un centre multimédia climatisé et connecté à Internet.

F. OPPORTUNITÉ D'INSERTION EN SHOWROOMS RÉGIONAUX, GREENCENTERS ET UNITÉS DE DISTRIBUTION LOCALES POUR 20 100 JEUNES

La mise en œuvre des programmes AGI et REMUDEV au Cameroun est une opportunité d'installation de 15 000 et 5 100 jeunes diplômés respectivement en PME de distribution et de création de 300 GreenCenters en partenariat avec des investisseurs locaux (coopératives agréables, grande ferme agricole, propriétaire de forêts communautaires, communes, autres

investisseurs privés).

Ces distributeurs agissent sur le terrain comme collecteurs de données et nous remontent les statistiques, les besoins en produits et services, les problèmes spécifiques de leurs localités et agissent en retour sur le terrain comme distributeurs des produits et services que nous mettons à leur

Les frais de dossier sont fixés à 10 000 F CFA. Ils sont versés à travers nos solutions de paiement en ligne. Le dossier rempli et converti en PDF est envoyé à l'adresse: selection@groupe-rader.com. Chaque candidat choisit trois localités par ordre de préférence. En cas de concurrence sur une unité de distribution dans une même localité, le principe applicable est «First Arrived - First Served». Chaque candidat bénéficie de ce principe pour ses 2e et 3e choix.

disposition avec le soutien des partenaires américains et européens qui figurent parmi les leaders mondiaux dans leurs domaines respectifs

Les frais de licence pour devenir distributeur du programme AGI sont de 150 000 F CFA par jeune pour une période de cinq ans pour les Agents Mobiles de Distribution Locale, 500 000 F CFA pour les showrooms régionaux composés d'une équipe pluridisciplinaire de 10 personnes et 10 millions de F CFA pour les GreenCenters. Ils sont versés contre reçu auprès de nos partenaires bancaires

Les frais de licence pour devenir distributeur du programme REMUDEV sont de 150 000 F CFA pour les ASSADEL (Agent Spécialisé d'Appui au Développement Local), 350 000 F CFA par jeune pour les Relais et 500 000 F CFA/jeune pour les showrooms régionaux? Ils sont versés auprès de nos partenaires bancaires.

Les distributeurs sont en relation d'affaire avec la société RADER SA ou sa filiale GLOBTOURNET SA en fonction du programme, mais sont également en relation d'affaire avec les opérateurs télécom et les banques et EMF partenaires, ces derniers jouant le rôle d'intermédiaires financiers. A cet effet, la licence de distribution est signée du bénéficiaire, d'un représentant du partenaire bancaire et d'un représentant de la société RADER SA ou de sa filiale GLOBTOURNET SA. Dès signature de sa licence, un compte bancaire est ouvert au nom du distributeur, un numéro de téléphone de chaque opérateur GSM et un code d'accès à nos plateformes numériques lui sont attribués pour commencer sa formation pre-installation et ses opérations commerciales.

La licence de distribution leur donne une exclusivité sur un territoire pour une période de cinq ans renouvelables.

La formation permet aux distributeurs de se familiariser à nos concepts directeurs

et à nos solutions technologiques. Au bout d'un mois, il peut commencer ses activités commerciales.

Avec une garantie que peut donner un fonctionnaire ou autre parent connu d'un de nos partenaires bancaires, le distributeur peut bénéficier d'une ligne de crédit de 2 à 10 millions de F CFA, pour obtenir de la société RADER SA ou de sa filiale GLOBTOURNET SA, en fonction du programme, un stock revolving d'équipements pour assurer son installation et le début de ses opérations commerciales.

Il reçoit aussi un business plan clé en main qui lui donne une idée précise sur la rentabilité de ses activités.

Les fiches et conditions à remplir sont à télécharger sur notre site

[web www.groupe-rader.com](http://www.groupe-rader.com).

Une fois rempli, le dossier est déposé au moment du paiement chez le partenaire bancaire.



G. PARTENARIATS STRATÉGIQUES

Le GROUPE RADER entend travailler en synergie avec les institutions financières internationales agréées par le Fonds Vert pour le Climat (GCF), avec les programmes gouvernementaux d'agriculture de seconde génération soutenus par des bailleurs de fonds tels que AFOP, ACEFA, PEA-JEUNES, PIDMA, PD-CVA, AGROPOLES, et avec le Fonds National de l'Emploi (FNE), l'Agence de Promotion des PME (APME), la Caisse Nationale de Prévoyance Sociale (CNPS) et la Direction Générale des Impôts (DGI) pour structurer ces PME et leur permettre de se développer dans le secteur formel, d'obtenir une rentabilité financière, économique et environnementale de leurs actions et de produire des effets mesurables et traçables dans la réalisation des ODD au Cameroun.

Partenariat stratégique avec les solutions de paiement électronique des sociétés ECOBANK - MTN pour Mobile Money, ORANGE - BICEC pour Orange Money, SGC pour YUP, EXPRESS UNION pour EU Mobile Money et SAFIMONEY – EMF affiliés pour assurer l'inclusion financière

des distributeurs, des agriculteurs et des consommateurs. Nos partenaires bancaires joueront le rôle d'intermédiaires financiers et toutes les transactions financières des programmes AGI et REMUDEV bénéficieront de l'instantanéité, de la sécurité et de la traçabilité du paiement électronique.

Le partenariat stratégique avec les compagnies d'assurance ALLIANZ et BENEFICIAL INSURANCE, permettra à ces dernières, avec le soutien de la Société Financière Internationale (SFI) promotrice du concept de mettre sur pied une offre d'assurance climatique indicielle pour protéger les agriculteurs contre les aléas climatiques pouvant impacter l'exécution des contrats de production agricole.

Les programmes AGI et REMUDEV sont facilement reproductibles dans les pays d'Afrique Centrale et de l'Ouest, au regard de la demande des Etats concernés pour des solutions technologiques visant la réalisation des ODD d'une part et des contrats commerciaux signés avec des partenaires stratégiques privés qui ont une forte présence en Afrique d'autre part.



H. FONDATION RADER : POUR UN DÉVELOPPEMENT DURABLE ET INCLUSIF

La FONDATION RADER a pour mission de contribuer à la promotion d'un développement durable et inclusif en mobilisant 30% du budget publicitaire de la société RADER SA et de toutes ses filiales pour financer les activités du Forum des Amis de la Nature (FAN), une association créée par le Président Directeur Général du GROUPE RADER en 1999, en même temps que la filiale GLOBTOURNET SA, dans le but de :

- Faciliter la sensibilisation et l'éducation environnementales dans les écoles, collèges et lycées de préparer ces décideurs à la production et la consommation écologiquement responsables;
- Apporter un appui en TIC aux ONG et associations œuvrant dans le domaine de l'environnement et du développement durable pour faciliter leur communication et donner plus de visibilité à leurs actions ;
- Faciliter l'équipement des écoles, collèges et lycées en salles multimédia afin de leur permettre de participer aux programmes de sensibilisation et d'éducation environnementales;
- Faciliter la formation des enseignants aux cours multidisciplinaires de l'UNCCLEARN afin de permettre la prise en compte des changements climatiques dans les différents cours;
- Animer une plate-forme interactive qui donne au public les informations utiles pour l'adoption d'une démarche de production ou de consommation écologiquement responsables;
- Soutenir les initiatives scolaires ou communautaires de reboisement afin de contribuer à restaurer le couvert végétal et renforcer les réserves en oxygène de la planète;
- Contribuer au développement de la solidarité internationale et à la promotion d'une citoyenneté mondiale en communiquant sur les jumelages des homologues (écoles, collèges, lycées, ONG, communes, etc..) sur dans une approche Nord-Sud et Sud-Sud visant le partage d'expériences et la mise en œuvre de programmes conjoints
- La Fondation RADER financera également les concepts GREEN ACTIVIST, GREEN SCHOOL, GREEN CITY et GREEN FARM qui visent à récompenser les ONG locales, les institutions de formation, les communes et les producteurs agricoles qui se distingueront au cours d'une année par leur contribution à la lutte contre les changements climatiques.
- Les lauréats seront récompensés tous les 5 juin (Journée Mondiale de l'Environnement), lors des GREEN AWARDS organisés par la FONDATION RADER et ses partenaires



Dans un discours prononcé le 10 septembre 2018, le Secrétaire Général de l'Organisation des Nations Unies, Antonio Guterres, a appelé les dirigeants mondiaux à ne plus perdre de temps pour protéger la planète et sa population des conséquences désastreuses du changement climatique, alors que le monde change sous nos yeux. Il a déclaré en substance : «Aujourd'hui, je lance un appel aux responsables politiques, aux dirigeants d'entreprises, aux scientifiques, et au grand public.

Nous avons les outils pour rendre nos actions efficaces. Ce qui nous manque encore - même après l'Accord de Paris - c'est le leadership et l'ambition de faire ce qui est nécessaire ... Il n'y a pas de temps à perdre. Je m'engage, ainsi que l'ensemble des Nations Unies, à cet effort. Nous soutiendrons tous les dirigeants qui relèvent le défi que j'ai décrit aujourd'hui «.



PLANET - PEOPLE - BUSINESS

«La communauté internationale à travers les Objectifs de Développement Durable (ODD), déploie d'importantes ressources pour; entre autres, éradiquer la faim et la pauvreté et lutter contre les changements climatiques à l'horizon 2030.

Depuis sa création en 1995, la société RADER SA s'est donnée pour ambition d'assurer le transfert des technologies vers les communes d'Afrique Centrale et de l'Ouest en vue de la promotion du Développement Durable, à travers des partenariats gagnant-gagnant, car il s'agit d'une grande opportunité de création de richesses et d'emplois».

Aoudou PEREM

PDG GROUPE RADER



BP : 35004 Yaoundé
690 400 146 / 654 827 010 / 242 00 54 43
Info@groupe-rader.com
www.groupe-rader.com