SECURITE ALIMENTAIRE SECURITE SANITAIRE DES ALIMENTS RESTAURATION DU COUVERT FORESTIER

PANEL DE HAUT NIVEAU DES ORGANISATIONS INTERNATIONALES ET AGENCES DE COOPERATION

Le 23 Novembre 2023, Auditorium CRREA UMOA Abidjan, Plateau



RAPPORT

TABLE DES MATIERE

NOTE DE REMERCIEMENT LES TERMES DE REFERENCE DU PANEL

Définitions		Page	
Thème central		page	
Objectif General		Page	
Objectifs speificifique	es	Page	
Organisateurs		page	
Participants		Page	
Citations		page	
DEROULEMENT DE L'EVENEMENT		page	
Présentation des intervenants et Themes		page	
Mot d'Ouverture du D	octeur Tedros Adhanom DG de l'OMS	page	
Les interventions		page	
Mor de cloture		page	
Ministre des eaux et Forets		page)
Ministre d'Etat, Ministre de l'agricutture du developpement rural et des productions vivrieres page			
GALERIE		page	е

NOTES DE REMERCIEMENT

Cet événement international que nous venons d'organiser à Abidjan en republique de Cote d'ivoire et qui a réuni en présentiel comme en virtuel les decideurs politiques et economique du monde à commencer par , les représentants du gouvernement de Cote d'Ivoire, Le directeur général de l'organisation Mondiale de la Santé, les ambassadeurs les représentations diplomatiques et organisations internationales les acteurs du développement du monde agricole, décideurs, experts en agriculture, les partenaires techniques et financiers, universitaires, étudiants, structures nationales et internationales dans le domaine pharmaceutique alimentaire et la foresterie a été possible grace à la colloboration et à un engagement de Monsieur Kobenan Kouassi ADJOUMANI, le Ministre d'Etat, Ministre de l'agriculture du developpement rurale et des Productions vivrieres et de Monsieur Laurent TCHAGBA les parrains de l'evenement. Leurs appuis et la collaboration de leurs membres de cabinets, les directeurs et les chefs de services et conseillers ont été utiles à relever ce challenge. Nos remerice à Dr Tedros ADHANOM Directeur General de l'OMS qui malgré son calendrier mondial a pu presider ce panel avec un discour d'ouverture prononcer par lui-même. Nous tenons à remerciers tous ses ambassadeurs qui ont fait le deplacement et dont les contribtions font ecoles. Une note à SEM Anderson Blanc, Ambassadeur Plenipotiaire Du Canada dont la contribution intellectuelle a montre la grandeur du canada quant à la preservation de la foret et à la securité alimentaire. Merci au representant de l'ambassade de France et au directeur Afrique central et de l'ouest de Bayer. Que dire à Monsieur le President docteur Adesina de la Banque Africaine de developpement dont la representante a fait montre de la grandeur et l'importance de la BAD sur le continent. Nos remercient Monsieur Obara Yoshiaki, President de la prestigieuse Université de Tokyo partenaires ainsi que le representant de la Corée du Sud, de l'indonesie, de la Geogies et à toutes ses bonnes volontés, experts et intervenants Monsieur Urbain Amoa et tous nos collaborateurs et volontaires C'est grace à votre contribution que les objectifs ont atteint

Avec nos compiments

Abidjan le 24 Novembre 2023

LES TERME DE REFERENCE DU PANEL

Définition

La sécurité alimentaire

Selon la définition qui en a été donnée lors du Sommet mondial de 1996 sur l'alimentation : « La sécurité alimentaire existe lorsque tous les êtres humains ont, à tout moment, un accès physique et économique à une nourriture suffisante, saine et nutritive leur permettant de satisfaire leurs besoins énergétiques et leurs préférences alimentaires pour mener une vie saine et active ».

La restauration du couvert forestier

La restauration des paysages forestiers (RPF) est définie comme « un processus visant à recouvrer l'intégrité écologique et améliorer le bien-être humain dans les paysages forestiers déboisés ou dégradés

La sécurité sanitaire des aliments

La sécurité sanitaire des aliments, **une** action visant à prévenir la présence dans la nourriture de substances nocives pour la santé humaine. Elle vise à garantir que les aliments peuvent être consommés sans danger

Cet évènement est pour la mise en œuvre des projets pilotes en Côte d'ivoire suite aux résolutions du panel stratégique des ambassadeurs africains et japonais de Paris organisé à l'académie des Sciences

Ferdinand BLEKA Afrijapan-Africasia Marc Rives KOUSSA REMEDES Cote d'Ivoire d'Outre-Mer, Paris France le 22 juin 2022 par Afrijapan-Africasia International et la presse africaine de Paris, qui a eu les interventions des panelistes de haut niveau dont Dr Tedros

Adhanom DG de l'OMS, Mme Yacine Fall, Vice-Présidente de la Banque Africaine de Développement ,M. Sunday Dare, Ministre de la Jeunesse et des Sports, du Nigeria, S.E. M. Junichi IHARA, Ambassadeur du Japon à Paris, S.E.M. Mohamed BENCHÂABOUN, Ambassadeur MAROC à Paris, S.E. M. Henok TEFERRA, Ambassadeur Éthiopie à Paris. M. Richard BIELLE, Président Directeur General du groupe CFAO, M. Kyosuke INADA, Directeur Général JICA FRANCE et AFRIQUE, M. François-Xavier BELLOCQ, Directeur-Adjoint AFRIQUE de l'AFD (Agence Française de Développement) etc.

Thème central

L'Afrique face à la menace de l'insécurité alimentaire, à la faim, à l'extinction des espèces végétales alimentaires et pharmaceutiques et à l'inquiétante disparition des forêts : Relever le défi par les projets innovants.

OBJECTIF GENERAL

Malgré les grandes rencontres de haut niveau et la bonne volonté, il est à noter que la forêt ne cesse de disparaitre ainsi que les espèces végétales essentielles à la survie de l'homme. La faim et la sous-alimentation continuent de menacer une partie de l'Afrique. Ce panel a pour objectif général d'échanger sur les projets et des idées innovants à engager et le partage des succès. De Mobiliser la communauté internationale et nationale de l'urgence d'action de la lutte contre l'insécurité alimentaires et la disparition des forêts et lancer des projets pilotes innovants de la décennie 2023-2030 en Côte d'Ivoire.

OBJECTIFS SPECIFIQUES

Objectif spécifique 1 : Couvert Forestier

Reproduire et protéger les espèces animales et végétales rares ; les espèces végétales médicinales pharmaceutiques et alimentaires en voie de disparition ; expérimenter les nouvelles méthodologies de la prévention de la préservation du couvert forestier ; adapter les expériences réussies à travers le monde ; présenter le programme d'aménagement paysager ; sécuriser et restaurer les plantes pharmaceutiques et médicinales en voie d'extinction

Objectif spécifique 2 : Sécurité alimentaire durable

Développer la production industrielle des denrées alimentaires ; créer des stocks de denrées alimentaires pour la mise à disposition des agences spécialisées de de distribution en cas de pénurie ou de crise humanitaire ; prévenir la famine mondiale et améliorer la situation des crises alimentaires ; développer les technologies de stockage durable des denrées alimentaires ; expérimenter les nouvelles technologies de la production alimentaire ; Présenter les nouveaux projets de la sécurité alimentaire durable

Objectif spécifique 3 : Sécurité sanitaire des aliments

Contribuer à la promotion de la sécurité sanitaire des aliments

Objectif spécifique 4 : Sécuriser les financements.

Financer les programmes ; accéder aux financements disponibles ; mobiliser les capitaux ; identifier les partenaires à l'administration et à la gestion des fonds acquis ; identifier les partenaires à l'accompagnement de mobilisation des fonds pour l'Afrique.

Message sur le rôle des organisations internationales, agences de coopération, des ambassades et des structures spécialisées dans l'atteinte des résultats et du partage des expériences en Afrique

Au cours de cet évènement spécial, tous les termes en rapport avec l'insécurité alimentaire, la menace sur les espèces animales et des espèces végétales médicinales et alimentaires seront débattus. Ce sera l'occasion de sensibiliser sur les menaces du couvert forestier, l'insécurité alimentaire et la faim. Le projet pilote sera présenté avec les nouvelles technologies l'accompagnant ainsi que les ressources financières et logistiques nécessaires, aussi bien que le programme de campagne de sensibilisation. Ce sera l'occasion d'associer véritablement les décideurs dans un partenariat durable. Il sera question de trouver les voies et moyens pour adapter les projets suite à la contribution des intervenants pour réduire une crise alimentaire aussi bien que l'insécurité sanitaire des aliments consommés et une disparition des forêts,

des espèces animales et végétales en Afrique

CO-ORGANISATEURS

Afrijapan & Africasia International

Organisations Internationales, présente dans 25 pays dont la mission est de forger un partenariat mondial autour des questions et stratégies du développement de l'Afrique, d'assurer la sécurité humaine, de mobiliser les capitaux à l'appui aux projets nationaux et de promouvoir la TICAD (Conférence Internationale de Tokyo sur le Développement de l'Afrique) depuis 2002. De renforcer la coopération économique entre l'Afrique et ASEAN (Association des Nations de l'Asie du Sud-Est).

REMEDES (Réseau Mondial des Experts du Développement Économique et Social) est présent dans 120 pays et a pour mission de renouveler les ressources naturelles et les ressources humaines en extinction, de coordonner les orientations stratégiques des décideurs pays et institutionnels en matière du relèvement des conditions de vie socio- économiques des populations et de mobiliser des ressources d'appui aux pays.

AVEC LA COLLABORATION DE TOKYO TAMAGAWA UNIVERSITY, JAPON

Université japonaise située à Machida, Tokyo, a été fondée en 1929. L'université Tamagawa a reçu l'approbation pour être établie en tant qu'université de l'ancien système (d'avant- guerre). En tant qu'académie, elle englobe tous les niveaux scolaires, allant de la maternelle aux études supérieures, PHD sur un seul campus. L'université est membre du réseau d'écoles Round Square. C'est cette université partenaire qui forme sur les nouvelles technologies de productions alimentaires et des plantes pour la restauration du couvert forestier,

Participants: le Panel a accueille environ 300 participants

Organisations internationales-ambassadeurs-ministres-conseils régionaux-ministres gouverneurs des districts-CEO des coopératives, -chefs d'entreprises- partenaires techniques et financiers, experts-chercheurs- industriel- banques, étudiants en agriculture et foresterie.

Programme

Interventions des membres du gouvernement de la Côte d'Ivoire, du Malawi, des officiels, des experts de la Géorgie, de l'Indonésie, du Japon, de la Suisse, de la Côte d'Ivoire, de la Corée du Sud, des universités et groupes pharmaceutiques, des agences des Nations Unies, des ambassadeurs et représentants des organisations internationales invités, suivie de la présentation du nouvel ambassadeur de bonne volonté sur la sécurité alimentaire et la restauration du couvert forestier 2023-2030. Lancement des projets et programmes 2023-2030. Remarque et Intervention du Directeur General de l'OMS (Organisation Mondiale de la Santé), du Ministre d'Etat, Ministre de l'agriculture, du développement durable et des productions vivrières et du ministre des eaux et forêts et suivi des interviews avec les médias.

CITATIONS

Monsieur Kobenan Kouassi ADJOUMANI

Ministre d'État, ministre de l'agriculture du développement rural et des productions vivrières



Souligne l'importance pour le gouvernement ivoirien de promouvoir la production locale afin d'assurer la souveraineté alimentaire dans un contexte de crise mondiale.

« La crise en Ukraine a inspiré des idées pour renforcer la production locale et assurer la souveraineté alimentaire ». Met en avant la nécessité de promouvoir la biodiversité pour préserver l'environnement

Monsieur Laurent TCHAGBA

Ministre des eaux et forêts



« Tous ont la responsabilité d'une part de restaurer le couvert forestier national en le faisant passer d'environ 3 millions d'hectares de forêts à 6 millions d'hectares à l'horizon 2030, et d'autre part de sécuriser durablement les ressources en eau en quantité et en qualité pour garantir sa disponibilité pour tous les usages. »

Madame Catherine RUSSEL

Directrice Exécutive de l'UNICEF



« Face à l'ampleur sans précédent de la malnutrition, nous devons prendre des mesures inédites. Nous devons redoubler d'efforts pour faire en sorte que les enfants les plus vulnérables aient accès à une alimentation nutritive, saine et abordable ... il est donc temps d'aller plus loin dans nos ambitions en matière de nutrition chez les enfants. Nous n'avons pas de temps à perdre.

Dr.Tedros Adhanom GHEBREYESUS

Directeur général de l'OMS Organisation Mondiale de la Santé



« Chaque année 11 millions de personnes meurent parce qu'elles s'alimentent mal. La flambée des prix alimentaires ne va faire qu'aggraver la situation. L'OMS soutient les efforts menés par les pays pour améliorer les systèmes alimentaires ... Nous devons travailler main dans la main pour atteindre les cibles mondiales du Programme 2030 en matière de nutrition, lutter contre la faim.)

M. QU DONGYU

Directeur Général de la FAO



« Les pays à faible revenu, où l'agriculture est un secteur essentiel pour l'économie, l'emploi et les moyens d'existence ruraux, ont peu de ressources publiques à réorienter. La FAO s'engage à poursuivre sa collaboration avec ces pays afin de chercher les moyens de renforcer la fourniture de services publics au bénéfice de tous les acteurs des systèmes agroalimentaires »

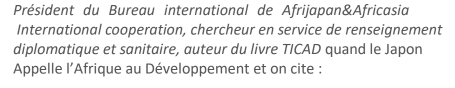
Mrs. CINDY McCAIN

Directrice exécutive du PAM



« La faim monte en flèche, les ressources s'amenuisent dangereusement et des réductions de rationnement sont à prévoir si nous n'avons pas l'argent nécessaire pour fournir de la nourriture à ceux qui en ont le plus besoin. Sans ces fonds, nous ne pourrons tout simplement pas nourrir autant de personne»

M. Ferdinand BLEKA





L'Afrique dort pauvre et affamé sur une terre riche, elle n'investit pas Là où il faut éradiquer la famine, la sous-alimentation et la Malnutrition. L'Afrique détruit, les forets qu'elle possède, les autres. Restaurent et importent les forets qu'ils n'ont pas. Heureusement que beaucoup de pays africains ont compris et ont changé De paradigmes »

M. Marc Rivest KOUASSI

Représentant - Résident REMEDES en Côte d'Ivoire,



(Réseau Mondial des Experts du Développement Économique et Social)

« Nous sommes en Côte d'Ivoire et en Afrique pour accompagner les gouvernements à relever leurs défis économiques et sociaux, et à mobiliser les ressources importantes à faire face à l'insécurité alimentaire, notre engagement »

Son Altesse Royale la Princesse Basma BINT

Du Royaume Hachémite de Jordanie



Lors d'une assemblée du comité des forêts a souligné la nécessité de célébrer les exemples de restauration qui donnent des résultats fructueux, et de reconnaître que seule la coopération de toutes les parties prenantes permettrait d'aller de l'avant elle a donné des exemples de réussite de reboisement de la forêt amazonienne et de la savane du Cerrado, au Brésil.

DEROULEMENT DE L'EVENEMENT

PROGRAMME: 15H00-17H00 GMT

Dr Tedros Adhanom Directeur General Organisation Mondiale de la Santé (OMS)	Adresse et Message d'Ouverture du Panel
Ferdinand BLEKA Président du Bureau Int'l de Afrijapan- Africasia cooperation	Message du cadrage du panel et les grands enjeux en cours pour l'Afrique et la Cote d'ivoire
Marc Rivest Kouassi, Représentant Résident REMEDES Cote d'Ivoire	Message du programme du REMEDES en Cote d'Ivoire
Présentation video	Projet pilote sécurité alimentaire en République de la Centrafrique
SEM Anderson Blanc Ambassade du Canada,	Message des expériences et engagements du Canada sur le continent africain
Dominique Guinet	Message du groupe Bayer présenté par son
Administarteur Genera Afrique du	administrateur General Adjoint, M. sefialt KONE
centre et de l'ouest de BAYER	
M.RHEE DAEKYOUNG	Message sur des nouvelles technologies sud-coréenne
Président du comité des relations	du premier soleil artificiel au monde pour développer
extérieures de l'ex Présidente de la	l'agriculture
Corée du sud ,Park Geun-hye	

M.Urbain Amoa expert de la Diplomatie coutumiere et de la chefferie africaine	Sur la diplomatie coutumière pour le développement agricole et les protections des forets
Lecture du message du Président	1)Comment prévenir la famine mondiale 2) Comment
Obara Yoshiaki, President de Tokyo	décider soit même du goût et le poids des légumes par
Tamagawa University Par le prof	de simples jeux de lumières ,les nouvelles alimentaure
Watanabe Hiroyuki	sans pesticide et introduction en Cote d'Iovire

Mme Ketewan Bosikashvilly	La contribuion de la Jorgie, à la securité alimentaire et	
Ceo de Beterium	à la protection des forets	
Orent'chy	Message de mobilisation et d'encouragement	
	Presentation des experts et des directeurs de	
Presentation du comité	programme, message d'un expert	
Message de M. Adesina Akinwum,	Contribution de la BAD aux programmes de la sécurité	
President de la BAD, lu par Mme	alimentaire et foresterie	
Valerie Dabany, Chef de division		
mobilisation de ressource et des		
financements externes de la BAD		
M. Laurent Tchagba, Ministre des	Les objectifs du Gouvernement ivoirien dans la	
eaux et forets	restauration du couvert forestier lu par le colonel	
	Major, Bogui ABOA	
M Kobenan Kouassi Adjoumani,	Message de clôture du panel, et les engagements du	
ministre d'Etat, Ministre du	gouvernement ivoirien à relever le défi de la securité	
développement rural et des	alimentaire	
productions vivrières	Lu par Dr André Kouame FRY, Directeur de Cabinet adjoint.	

Intervention de SEM Anderson BLANC, Ambassadeur du Canada en Cote d'Ivoire





M. Kobenan K Adjoumani Ministre d'Etat Ministre Agriculture du développement rural et production vivrière PARRAIN



M.Laurent Tchagba Ministre des eaux et forêts



Dr. Tedros Adhanom DG Organisation Mondiale de la Santé (OMS)

PARRAIN



SEM Marc Rives Kouassi Representant REMEDES CI



M. RHEE DAE KYOUNG Assistant ex Président République Sud-Coréenne



Hon; Obara Yoshiaki CEO Tokyo Tamagawa Université, Japon



SEM Anderson BLANC Ambassadeur du CANADA



Mr. Dominique Guinet Directrice Afrique Centre/ouest de BAYER



Prof. Hirohyki Watanabe Tokyo Tamagawa University











Cette conférence de haut niveau, qui a bénéficié d'un parterre de personnalités et d'Experts a permis d'approfondir les réflexions sur la sécurité alimentaire, la sécurité sanitaire des aliments, le couvert forestier, la restauration des écosystèmes, la protection et la reproduction des espèces animales et végétales en voie de disparition 1 orateurs invités ce sont succéder sur le podium

Le panel a été ouvert par l'intervention attendue du **docteu**r **Tedros ADHANOM** le directeur général de l'OMS (Organisation Mondiale de la Santé) Il a dans son intervention saluer les autorités ivoiriennes, Monsieur le Vice-président de la République Mr Tiemoko Mehilet, Monsieur le Ministre d'Etat, Ministre de l'agriculture, du développement rurale et des productions vivirieres Monsieur Kobanan Kouassi Adjouamani, Monsieur le Ministre

7

des eaux et forêts Monsieur Laurent Tchagba, aux organisateurs et à tous les participants réunis ce jour à Abidjan le 23 novembre 2023

. «Plus de 200 millions de personnes en Afrique subsaharienne n'ont pas accès à une alimentation suffisante, nutritive et abordable. Et tandis que le nombre de personnes touchées par l'insécurité alimentaire diminue à l'échelle mondiale, en Afrique, de plus en plus de communautés souffrent de la faim.L'un des principaux moteurs de cette tendance est le changement climatique. Des phénomènes météorologiques plus fréquents et plus graves détruisent les récoltes et rendent les moyens de subsistance agricoles peu fiables pour des centaines de millions de personnes.Les systèmes alimentaires font partie du problème. Les pratiques non durables contribuent aux émissions de carbone, à la surutilisation de l'eau douce et à une réduction drastique de la biodiversité. Alors que les pays à revenus élevés sont responsables de la majorité des émissions et d'autres pratiques non durables, les impacts du changement climatique frappent le plus durement les pays à faibles revenus. Nous devons changer la façon dont nous produisons, distribuons et consommons la nourriture. Nous avons besoin de davantage d'investissements dans une agriculture résiliente au changement climatique et dans une production durable, en particulier celle des fruits et légumes. Nous devons également protéger les petits exploitants, les femmes et la riche biodiversité du paysage alimentaire africain.Merci à tous pour votre engagement en faveur de la sécurité alimentaire, de la biodiversité et d'un avenir plus sain, plus sûr et plus juste pour l'Afrique. Je vous remercie »Dr Tedros Adhanom, Directeur General de l'OMS Abidjan le 23 novembre 2023

Ce vaste programme pour l'Afrique envisage à terme de faire des stocks de denrées alimentaires pour prévenir et gérer les crises et catastrophes alimentaires qui pourraient survenir en raison des chocs internes et externes et, particulièrement des effets du changement climatique et assurer les aménagements paysagers durables pour restaurer le couvert forestier

D'une durée de 7 ans (2023 à 2030), le programme dont la phase pilote a été présenté et lancé par **Monsieur Ferdinand BLEKA**, Président du Bureau International de Afrijapan & Africasia Internationa Cooperationl, Vice-Président de l'association des ambassadeurs libre ensemble de la francophonie, Auteur, chercheur en services des renseignements diplomatiques et sanitaires.

Ce programme vise à sécuriser la production alimentaire et les stocks durables, prévenir la famine mondiale et améliorer la situation des crises alimentaires, développer les technologies de stockage, expérimenter les nouvelles technologies de la production alimentaire et présenter les nouveaux projets.

Il vise également à sécuriser et restaurer le couvert forestier par une reproduction et la protection des espèces animales et végétales rares envoie d'extension essentielles à la survie des populations et d'expérimenter les nouvelles méthodologies de la prévention de la préservation du couvert forestier et adapter les expériences réussies à travers le monde. Il a été l'occasion lors de ce panel de discuter du rôle des organisations internationales, agences de coopération, des ambassades et des structures spécialisées dans l'atteinte des résultats et du partage des expériences en Afrique.

Pour S.E.M Marc Rivest KOUASSI, Représentant résident de REMEDES en Côte d'Ivoire a présenté sa structure et son importance à accompagner le développement économique et social de la Côte d'Ivoire à travers ce programme lancé ce jour ou son organisation tient un rôle clé dans la production des légumes et des champignons comestibles et pharmaceutiques.

SEM Anderson Blanc, l'Ambassadeur Plénipotentiaire du Canada en Cote d'Ivoire a développé l'expérience et les engagements du Canada en Afrique en ces termes :

« Chers collègues du corps diplomatique, honorables invités, il me fait plaisir de participer à ce panel de haut niveau , le Canada Groupement d'urgence veux s'adapter de toute urgence en collectivité sur la sécurité alimentaire croissante qui touche de façon disproportionner malheureusement les plus vulnérables en particulier les femmes et les filles. La gestion durable du secteur agricole peut contribuer de manière significative à la conservation et à l'utilisation durable de la biodiversité, notamment grâce à l'intensification durable et à d'autres formes d'agriculture fructueuses de la biodiversité.

Distingués invités, nous croyons qu'en investissant dans le modèle agricole durable, notamment des solutions fondées la nature, l'intensification durable et la lutte intégrée contre les pesticides ravageurs, nous pouvons simultanément réaliser des progrès de biodiversité et développement tel que la sécurité alimentaire dont il est mention la nutrition, la réduction de la pauvreté et l'égalité des genres. Ainsi, conformément à la politique coopération intercommunale féministe, le Canada a appris à la fois les approches consommatrices de genre en agriculture et à l'agriculture intelligence.

Face au climat et au développement du système alimentaire durable et celle comme moyen de bien répondre aux besoins des personnes les plus vulnérables.

En 2020 et 2021 l'Afrique Subsaharienne représentait 68% des dépenses totales du Canada soit environ 828 millions de dollars en appuis au système alimentaire de l'agriculture. En 2023, la réponse du Canada sur la crise alimentaire s'est concentrée sous le soutien des initiatives en matière d'engrais et au santés des sols à des subventions initiales de 10 millions de dollars au mécanisme africain de financement des engrais de la Banque Africaine de développement. Pour justement améliorer l'accessibilité et l'abordabilité des engrais pour les petits exploitants agricoles en Afrique. Concernant les actions durables et de la biodiversité, nous pensons que les femmes ont un rôle à jouer. Toutefois, nous constatons que les petites agricultrices, les éleveuses de bétail, les pêcheuses et les gestionnaires de forêts restent particulièrement marginalisées en ce qui concerne la propriété foncière, la qualité des sols et l'accès au capital.

La sauvegarde des espèces est aussi étroitement associée aux femmes ce qui souligne l'importance du soutien des femmes dans les chaînes de valeur agricole qui sont responsables d'un point de vue environnementale et social. Il s'agit là d'un point essentiel pour la préservation de la biodiversité qui peut soutenir le développement économique des communautés locales. Concernant la lutte contre la déforestation le Canada utilise plusieurs efforts à l'Afrique dans le cadre de notre financement climatique 5.3 milliards de dollars à l'échelle mondial de 2021 à 2025, parmi ses efforts, le Canada contribue à l'initiative la grande muraille verte en Afrique en appuyant des organisations tels que le Fond International du Développement Agricole, l'organisation des nations unies pour l'alimentation et Agricole FAO et le fond vert pour le climat. Pour terminer, je souhaitais mentionner que le Canada est un pays agricole et forestier. Dans ce contexte, la préservation de la nature et de la biodiversité est très importante pour nous au même titre que les autres pays... »

SEM Anderson BLANC, l'Ambassadeur Plénipotentiaire du Canada en Cote d'Ivoire

Apres le Canada, ce fut le tour de l'une des plus grandes firmes pharmaceutiques allemande, de présenter ses expériences de réussite en Afrique notamment réalisées au Ghana, en Afrique du Sud, en république Fédérale du Nigeria, au Senegal, au Burkina Faso et en Côte d'Ivoire sur la santé pour tous, la faim pour personne, Présenté par

Monsieur Sefihait KONE, Administrateur General Adjoint pour l'Afrique du centre et de l'ouest en présence de Monsieur Dominique Guinet, Administrateur General de Bayer Afrique centrale de l'ouest

A sa suite Monsieur RHEE DAEKYOUNG, représentant de la Corée du Sud dans ce panel, président du comité des relations extérieures de l'annecienne présidence de la république de la Corée du Sud, Mme Park Geun Hye à partagé l'innovation de la Corée du Sud dans l'agricultures

« Je suis le représentant de la Corée du Sud dans ce panel, la première technologie solaire artificiel développé avec succès au monde est en cours de distribution, il peut être appliquée aux installations agricoles intelligente en utilisant la bonne quantité de l'électricité de ce soleil artificiel, » Monsieur RHEE DAEKYOUNG,

Les participants ont découvert la pertinence d'une recherche scientifiquement élaborée présenté par son auteur l'intellectuel de la Chair Unesco, l'ivoirien Monsieur Urbain AMO qui a développé la nouvelle science de la diplomatie coutumière africaine au service du développement agricole et la protection du paysage forestier qui fait partie de la valeur ancestrale.

« La diplomatie coutumière africaine est un usage savant et soigné , sur fond spirituel(le sacré), de la discursivité (Elégance Langagière) et des langages des symboles et du silence, des stratégies et des mécanismes de concertation, de négociation et de médiation en vue de la prévention, de la gestion, de la résolution et d'une transformation consensuelle des conflits à travers des projets et des programmes de développement endogène sans aucune préférence de race, d'ethnie, de sexe, d'âge ou de religion. Axe 1 : Regard sur le sacré dans la gestion de l'environnement forestier : leurres et lueurs (état des lieux et identification des besoins) « La Nature est un temple où de vivants piliers Laissent parfois sortir de confuses paroles L'homme y passe à travers des forêts de symboles Qui l'observent avec des regards familiers. » Baudelaire, « Correspondances » in Les fleurs du mal . - Les mouvements migratoires incontrôlables et l'exploitation abusive voire anarchique des terres ont conduit à une déforestation excessive généralisée - la désacralisation des rivières et des bois à puissance de protection de l'environnement l'absence de communication entre l'homme et la Nature par la négation ou la diabolisation des valeurs ancestrales à défétichiser et à dédiaboliser - la pollution des eaux par le fait d'une exploitation excessive voire anarchique des rivières, des fleuves et des terres arables et par le fait d'une pratique généralisée de l'exploitation dès ressources minières - le non-respect des richesses culturelles des peuples hôtes par les allogènes et les allochtones (conflits intercommunautaires basés sur des Spiritualités ou des croyances). Axe 2 : Organisation sociopolitique et transformation des conflits fonciers par diplomatie coutumière (état des lieux et identification des besoins) - absence d'un organigramme inclusif standard fonctionnel : un Conseil de gestion , de développement endogène et de cohésion sociale du village, par exemple - absence d'un cadre institutionnel de formation des Chefs aux métiers de la gouvernance locale : d'où la nécessité de la mise en place d'une Université virtuelle : l'Ecole des Chefs (des sessions de formation ou de renforcement des compétences « à la carte » ou de courte durée) - conflits de leadership et instrumentalisation des autorités coutumières par des cadres et des Leaders politiques (trafic d'influence) - non résidence des Chefs traditionnels dans leurs aires de gouvernance - non prise en compte de la prise en charge des Chefs - problème de leadership : bicéphalisme dans la gestion du Village et contestation de l'autorité du Chef ponctuée par des destitution à répétition. xe 3 : Logique d'une prise en compte des valeurs culturelles pour un développement endogène à puissance de cohésion sociale (vers une ébauche de quelques recommandations) - Le Chef de village :

premier maillon de base de l'administration du territoire - la formation du Chef aux techniques de gestion , de management et de rédaction administrative - une meilleure prise en compte de l'image (tenue vestimentaire et tenue morale) conformément aux us et coutumes des peuples en situation), et de la légitimité du Chef - la construction des bureaux et des résidences des Chefs dans les villages - la dynamisation des tribunaux coutumiers. - observance : a) d'Une philosophie politique : le consensuellisme démocratique b) d'Une méthode : l'immersionnisme cognitiviste qui sache interroger l'âme, donc le visible et l'invisible, de la Cité La protection d'un environnement agro-alimentaire sain et dynamique voire porteur d'un agro-tourisme captif passe, en sus des méthodes et techniques culturales modernes , entre autres, par la promotion d'une Chefferie traditionnelle éclairée soutenue elle-même par le sacré et une parfaite maîtrise de la mystique de la gouvernance. Et puisque le succès de la Cité passe par une bonne gouvernance, il faut , ici aussi se convaincre de l'idée que les politiques de restauration des forêts et la marche vers la souveraineté alimentaire dans une Afrique où les producteurs sont encore, en grand nombre, issus du monde rural (développement rural) lui-même porteur d'une indispensable révolution culturelle africaine par une gouvernance locale « tissée par sa culture et métissée par la culture des autres ». Pour ce faire, que ne faut-il donc pas, dans toutes les régions, autour des chefferies dites traditionnelles, créer des centres d'incubation où à travers un plan stratégique d'éducation populaire seraient animées des sessions de formation de courte durée pour tous les jeunes titulaires de diplômes théoriques en agroalimentaire ou en agro- industries, en quête d'usines et d'entreprises de transformation agroalimentaire pour leurs stages et des sessions de formation et de perfectionnement pour Tous et à Tout âge ? »

Urbain AMOA Expert en Diplomatie coutumière africaine Ambassadeur de la Culture de la Paix (Chaire UNESCO

Au tour du Japon, c'est l'une des plus anciennes universités Japonaises créée d'avant la deuxième guerre, en 1929 , l'université de Tokyo Tamagawa qui part de la maternelle au doctorat, le Message de son CEO Honorable Obara Yoshiaki, a été présenté par le professeur Watanabé Hiroyuki, Directeur de la faculté de l'agriculture de la dite université a souligné le succès du projet à Tokyo. Il a fait une présentation de la dite université et surtout la faculté de l'agriculture et l'usine des plantes qui produit 210 milles laitues par jour distribué sur tout le Japon, et consommé sans consommés sans pesticides

Le poids et des gouts de vos légumes et laitues sont déterminés par vous par de simple jeux de lumières et sans utilisation de pesticide. Pour ce programme que cette université Japonaise installe avec afrijapan dans le cadre de la sécurité alimentaire et la préservation du couvert forestier des experts africaines dont une ivoirienne ont été déjà envoyé en formation par Afrijapan sur la technologie dans cette université à Tokyo

Apres le Japon ce fut le tour de la Géorgie, beau pays européen sur la ligne de division entre l'Europe et l'Asie, dans la région du Caucase. Sa représentante dans le Panel, Mme Ketewan, Bosikashvilly, CEO du groupe Beterium à <u>Tbilissi</u> la capitale, la contribution de la Géorgie au développement de ce programme sur la restauration du couvert forestier .elle a présenté la Géorgie son pays et de tout son intérêt et de son engagement dans ce projets lancé ce jour à Abidjan .

Un grand artiste ivoirien nommé par le President Ferdinand BLEKA de Afrijapan-Africasia International en qualité de l'ambassadeur de Bonne volonté du Programme de la sécurité alimentaire et la restauration du couvert forestier en la personne de la star **Orent'chy** a salué dans ce panel l'initiative et son engagement à accompagner le programme dans la sensibilisation et à la mise en œuvre de ces programme

Avant la clôture du panel par les autorités ivoiriennes, la Parole est revenue à la Banque Africaine du développement (BAD), la Porte de Parcole du dr Adesine Akewunmi, President de la BAD , Madame Valerie Dabany chef de division de mobilisation des ressources et des financements externes de la BAD a fait la presentation sur sur la contribution de la BAD dans le développement de projets de restauration de l'écosystème et la sécurité alimentaire avec des exemples de réussite.

Discours Mme Mme Valérie Dabany (Bad)

« Chers représentants des Ministres,

Membres du corps diplomatique,

Monsieur Bleka, autres organisateurs du Panel, distingués invités, et participants, Bonjour

je suis Mme Valérie Dabany

je vais intervenir brièvement sur le thème du programme, tout d'abord qui sommes nous ?, la BAD ? , je pense qu'on est un peu connue en Côte d'Ivoire ,la Banque Africaine de développement,on est revenu en côte d'Ivoire en 2013 maintenant ça fait près de 10 ans ,on a toujours étée présents en Côte d'Ivoire, nous comptons la Côte d'Ivoire parmi les transporteurs et les actionnaires .

Pour rentrer dans le sujet, l'agriculture de la sécurité alimentaire vous avez ce quelque chose d'important pour nous , le président c'est un ancien ministre de l'agriculture professeur Adesina et l'agriculture fait partie de un des tops cinq des secteurs prioritaires de la banque

Au niveau du secteur agricole qui est si important pour le PIB de la Côte d'Ivoire également pour l'Afrique, notre travail consiste en faisabilité de transformer ce secteur pour le rendre un secteur viable et puisse prendre toute sa place au niveau de l'économie

Alors qu'es que ça veut dire?

Dans un premier temps, donc ça veut dire, d'essayer d'avoir des zones de production où on peut rassembler tout ce qu'il faut (énergie, de l'eau , transport...) ,au fait on a un projet en Côte d'Ivoire qui est le projet de transformation industrielle ,on transforme entre autres la noix de cajou et le riz . Ensuite je crois qu'il faut aussi pens é aux technologies, nous avons un programme qui s'appel CHAT ,mais c'est un programme de technologie transformatrice où on se focalise sur l'utilisation des graines , qui sont des graines de sésame résistant à la sécheresse, résistant à la chaleur et pour cela je causé avec un succès pour le riz et le blé où on a puis passé en 2015 à 1.5 millions d'hectares delà a 7 millions d'hectares exploités , et on est très fière de cela et on se produit dans plusieurs pays où on fait notre intervention . Aussi si on se retrouve ici, parmi plusieurs partenaires , quand on a eu l'occasion d'écouter l'ambassadeur du canada, la société privée IPR c'est parce que les partenariats pour nous c'est quelque très important , nous sommes une banque de groupement , nous travaillons aussi avec quelques banques de groupements , l'Union Européenne, du secteur privé, des autres institutions également bilatérales en sachant que le développement c'est quand même un défi où l'argent et l'expertise compétant d'une institution ne suffisent pas et donc le partenariat c'est quelque chose dont nous tenons à cœur , ça fait partie aussi de mes responsabilités , nous avons des accords avec plusieurs partenaires et c'est quelque chose de très important , parce qu'on travaille ensemble, on apprend plein de choses , on vient d'en découvrir au Japon pour apprendre des expertises et nous ceci , qui avons ces responsabilités

qui a ensuite partager avec nos clients qui sont des pays

L'auditoire a suive depuis la République Centrafricaine nommé « les greniers de la lobaye » qui va générer 1200 emplois directs et indirects réalisation de la sécurité alimentaire de la production de vivrier en saison et contre saison

Les interventions tant attendues des membres du gouvernement co-parrains de ce pannel de Haut niveau, ce se sont succedées 'abord au nom de Monsieur Laurent Tcgbga, Ministre des eau et foret dont le message a été élu par le colonel major, Doguy ABOA, le Conseiller technique

« Monsieur les représentants des Ministres, monsieur le directeur général de l'Organisation Mondiale de la santé, monsieurs et mesdames Ambassadeurs, M le président de Afrijapan...

chers amis de la presse, mesdames et messieurs

Au nom de M Laurent Tchagba Ministre des Eaux et Forêts, je prends la parôle pour exprimer la joie du ministère de participer à ce Panel de Haut niveau sur la Sécurité Alimentaire, la sécurité sanitaire des aliments, la biodiversité,le couvert forestier et la restauration de l'écosystème. Ce Panel faut-il le souligner intervient à un moment où la communauté internationale toute entière se donne rendez-vous la semaine prochaine à Dubaï, Aux Emirats Arabes Unis pour évaluer les efforts consentis face à la crise climatique mondiale, à la COP28

Les forêts naturellement doivent y contribuer fortement et cela met en exergue tout l'importance de l'initiative qui nous rassemble ce jour.

Mesdames et Messieurs

La Côte d'Ivoire, a connu une forte dégradation de sa couverture forestière. De 16 millions d'hectares de forêts dont disposait le pays en 1900, il en reste 2,97 millions d'hectares selon les résultats de l'inventaire Forestier et Faunique National de IFFN, 2021, soit un taux de couverture forestière de moins de 10% contre plus de 50% au début du Siècle dernier. À ce rythme, le pays aura perdu ses dernières forêts d'ici une vingtaine d'années. Cette déforestation spectaculaire contribue à perturber le régime des pluies, limitant la productivité agricole, et créant ainsi un cercle vicieux préoccupant pour l'avenir du secteur agricole.

L'agriculture, est-il besoin de le rappeler, est une activité prépondérante en Côte d'Ivoire car comme nous le savons, la Côte d'Ivoire est le premier producteur mondial du cacao, premier producteur mondial de noix de cajou, premier producteur mondial de noix de cola , premier producteur africain et troisième producteur mondial d'hévéa, deuxième producteur africain, neuvième producteur mondial de palmier à huile et j'en passe.

Face à cette situation, conformément aux engagements internationaux et sous l'impulsion et le leadership de son Excellence Monsieur le Président de la République, la Côte d'Ivoire a adopté en 2018 la politique de préservation, de réhabilitation et d'extension des forêts et sa stratégie de mise en œuvre, pour inverser la tendance de la déforestation et reconstituer le couvert forestier.

Cette politique forestière ambitionne de porter le taux de couverture forestière de 9.8% à l'horizon 2030 .

Une telle ambition nécessite des moyens de mise en œuvre conséquents. C'est pourquoi je voudrais saisir l'opportunité qui m'est offerte pour solliciter l'accompagnement des partenaires techniques et financiers bilatéraux et multilatéraux.

Mesdames et Messieurs,

Le projet que structure Afrijapan -Africasia souhaite mettre en œuvre est une parfaite adéquation avec la stratégie de préservation, de réhabilitation et d'extension des forêts. En effet, ce projet consistera à reconstituer le couvert forestier en introduisant des espèces d'arbres comme 'Akpi et le Kplé très prisées par populations locales. Dans ce cadre- là , une étude de faisabilité sera réalisée dans la forêt classée de Flansobly dans l'ouest de la côte d'Ivoire. C'est pourquoi je voudrais au nom du Ministre féliciter les promoteurs et leur donner l'assurance que le Ministère leur apportera tout le soutien technique nécessaire car la forêt, la biodiversité, la sécurité alimentaire la santé ensemble

J'ose espérer que d'autres partenaires emboiterons le pas à Afrijapan -Africasia pour permettre d'atteindre l'objectif que la Côte d'Ivoire s'est fixé à l'horizon 2030. C'est sur ces mots d'espoir que je voudrais clore mon propos en souhaitant plein succès à ces travaux. »

JE VOUS REMERCIE POUR VOTRE ATTENTION

Enfin, Dr André, Kouamé FRY Directeur de cabinet adjoint dans le message de clôture au nom de Monsieur ministre d'Etat, Ministre de de l'agriculture et du developpement rural et de la production vivriere, Monsieur Kobenan Kouassi Adjoumani declare.

'Cette initiative s'inscrit parfaitement dans le Programme National d'Investissement Agricole de deuxième génération, qui vise la transformation structurelle de notre agriculture et l'« Amélioration des conditions de vie des acteurs, et la promotion du secteur agro-sylvo-pastoral et halieutique ».dont les contraintes persistent, notamment, les questions de la saisonnalité de notre agriculture, du faible taux de transformation de nos produits agricoles et des pertes post récoltes, ainsi que de la faible mécanisation.

Concernant le maïs, c'est une culture importante qui rentre dans l'alimentation de nombreuses populations et, principalement celles du Nord de la Côte d'Ivoire. Le maïs intervient également dans l'alimentation du bétail. Les rendements de cette culture demeurent encore faibles et elle fait face aux effets du changement climatique, car fortement dépendante de la pluviométrie.

La mise en place de techniques d'irrigation innovantes appropriées pourrait augmenter considérablement sa production et sécuriser les moyens de subsistance des populations qui la cultive. Il nous faut également multiplier, à travers toute la zone de production, des centres d'utilisation de machines agricoles, y compris des moissonneuses-batteuses, de séchoirs, d'égreneuses, de silos de stockage et d'unités de transformation.

Quant aux filières igname et patate douce, les producteurs ne sont pas encore suffisamment organisés. La mise en place d'une interprofession agricole dans ces filières serait un atout.

La Côte d'Ivoire importe près de la moitié du riz que ses populations consomment. Il nous faut changer ce paradigme pour limiter les sorties de devise que cette situation engendre.

Notre pays dispose de nombreux bas-fonds qui se prêtent bien à la culture du riz. Les appuis de ces nouveaux projets pourraient permettre d'accroître les superficies rizicoles, sous maitrise de l'eau, de financer la production semencière et renforcer le plateau technique quant à la mécanisation de la culture et les capacités de stockage.

Mon département ministériel est prêt à œuvrer au côté des organismes des Nations Unies, des organisations humanitaires, partenaires de cet ambitieux programme pour le développement de tous ces projets que nous voulons innovateurs et créateurs d'emplois.

Toutes nos cinq Directions Générales pourront vous épauler, au besoin, pour la mise en œuvre de ces projets. Nous sommes confiants que les résultats de ce vaste programme seront satisfaisants avec l'engagement de tous.

A PROPOS

Afrijapan & Africasia International

Organisations Internationales, présentes dans 25 pays dont la mission est de forger un partenariat mondial autour des questions et stratégies du développement de l'Afrique, d'assurer la sécurité humaine, de mobiliser les capitaux à l'appui aux projets nationaux et de promouvoir la TICAD (Conférence Internationale de Tokyo sur le Développement de l'Afrique) depuis 2002. De renforcer la coopération économique entre l'Afrique et ASEAN (Association des Nations de l'Asie du Sud-Est).

REMEDES (Réseau Mondial des Experts du Développement Économique et Social) est présent dans 120 pays et a pour mission de renouveler les ressources naturelles et les ressources humaines en extinction, de coordonner les orientations stratégiques des décideurs pays et institutionnels en matière du relèvement des conditions de vie socio- économiques des populations et de mobiliser des ressources d'appui aux pays.

SERVICE DE COMMUNICATION







































Définition

La sécurité alimentaire

Selon la définition qui en a été donnée lors du Sommet mondial de 1996 sur l'alimentation : « La sécurité alimentaire existe lorsque tous les êtres humains ont, à tout moment, un accès physique et économique à une nourriture suffisante, saine et nutritive leur permettant de satisfaire leurs besoins énergétiques et leurs préférences alimentaires pour mener une vie saine et active ».

La restauration du couvert forestier

La restauration des paysages forestiers (RPF) est définie comme « un processus visant à recouvrer l'intégrité écologique et améliorer le bien-être humain dans les paysages forestiers déboisés ou dégradés

La sécurité sanitaire des aliments

La sécurité sanitaire des aliments, **une** action visant à prévenir la présence dans la nourriture de substances nocives pour la santé humaine. Elle vise à garantir que les aliments peuvent être consommés sans danger

Cet évènement est pour la mise en œuvre des projets pilotes en Côte d'ivoire suite aux résolutions du panel stratégique des ambassadeurs africains et japonais de Paris organisé à l'académie des Sciences d'Outre-Mer, Paris France le 22 juin 2022 par Afrijapan-Africasia International et la presse africaine de Paris, qui a eu les interventions des panelistes de haut niveau dont Dr Tedros Adhanom DG de l'OMS, Mme Yacine Fall, Vice-Présidente de la Banque Africaine de Développement, M. Sunday Dare, Ministre de la Jeunesse et des Sports, du Nigeria, S.E. M. Junichi IHARA, Ambassadeur du Japon à Paris, S.E.M. Mohamed BENCHÂABOUN, Ambassadeur MAROC à Paris, S.E. M. Henok TEFERRA, Ambassadeur Éthiopie à Paris. M. Richard BIELLE, Président Directeur General du groupe CFAO, M. Kyosuke INADA, Directeur Général JICA FRANCE et AFRIQUE, M. François-Xavier BELLOCQ, Directeur-Adjoint AFRIQUE de l'AFD (Agence Française de Développement) etc.

Thème central

L'Afrique face à la menace de l'insécurité alimentaire, à la faim, à l'extinction des espèces végétales alimentaires et pharmaceutiques et à l'inquiétante disparition des forêts : Relever le défi par les projets innovants.

OBJECTIF GENERAL

Malgré les grandes rencontres de haut niveau et la bonne volonté, il est à noter que la forêt ne cesse de disparaitre ainsi que les espèces végétales essentielles à la survie de l'homme. La faim et la sous-alimentation continuent de menacer une partie de l'Afrique. Ce panel a pour objectif général d'échanger sur les projets et des idées innovants à engager et le partage des succès. De Mobiliser la communauté internationale et nationale de l'urgence d'action de la lutte contre l'insécurité alimentaires et la disparition des forêts et lancer des projets pilotes innovants de la décennie 2023-2030 en Côte d'Ivoire.

OBJECTIFS SPECIFIQUES

Objectif spécifique 1 : Couvert Forestier

Reproduire et protéger les espèces animales et végétales rares ; les espèces végétales médicinales pharmaceutiques et alimentaires en voie de disparition ; expérimenter les nouvelles méthodologies de la prévention de la préservation du couvert forestier ; adapter les expériences réussies à travers le monde ; présenter le programme d'aménagement paysager ; sécuriser et restaurer les plantes pharmaceutiques et médicinales en voie d'extinction

Objectif spécifique 2 : Sécurité alimentaire durable

Développer la production industrielle des denrées alimentaires ;créer des stocks de denrées alimentaires pour la mise à disposition des agences spécialisées de de distribution en cas de pénurie ou de crise humanitaire ; prévenir la famine mondiale et améliorer la situation des crises alimentaires ;développer les technologies de stockage durable des denrées alimentaires ;expérimenter les nouvelles technologies de la production alimentaire ;Présenter les nouveaux projets de la sécurité alimentaire durable

Objectif spécifique 3 : Sécurité sanitaire des aliments

Contribuer à la promotion de la sécurité sanitaire des aliments

Objectif spécifique 4 : Sécuriser les financements.

Financer les programmes ; accéder aux financements disponibles ; mobiliser les capitaux ; identifier les partenaires à l'administration et à la gestion des fonds acquis ; identifier les partenaires à l'accompagnement de mobilisation des fonds pour l'Afrique.

Message sur le rôle des organisations internationales, agences de coopération, des ambassades et des structures spécialisées dans l'atteinte des résultats et du partage des expériences en Afrique

Au cours de cet évènement spécial, tous les termes en rapport avec l'insécurité alimentaire, la menace sur les espèces animales et des espèces végétales médicinales et alimentaires seront débattus. Ce sera l'occasion de sensibiliser sur les menaces du couvert forestier, l'insécurité alimentaire et la faim. Le projet pilote sera présenté avec les nouvelles technologies l'accompagnant ainsi que les ressources financières et logistiques nécessaires, aussi bien que le programme de campagne de sensibilisation. Ce sera l'occasion d'associer véritablement les décideurs dans un partenariat durable. Il sera question de trouver les voies et moyens pour adapter les projets suite à la contribution des intervenants pour réduire une crise alimentaire aussi bien que l'insécurité sanitaire des aliments consommés et une disparition des forêts, des espèces animales et végétales en Afrique

CO-ORGANISATEURS

Afrijapan & Africasia International

Organisations Internationales, présente dans 25 pays dont la mission est de forger un partenariat mondial autour des questions et stratégies du développement de l'Afrique, d'assurer la sécurité humaine, de mobiliser les capitaux à l'appui aux projets nationaux et de promouvoir la TICAD (Conférence Internationale de Tokyo sur le Développement de l'Afrique) depuis 2002. De renforcer la coopération économique entre l'Afrique et ASEAN (Association des Nations de l'Asie du Sud-Est).

REMEDES (Réseau Mondial des Experts du Développement Économique et Social) est présent dans 120 pays et a pour mission de renouveler les ressources naturelles et les ressources humaines en extinction, de coordonner les orientations stratégiques des décideurs pays et institutionnels en matière du relèvement des conditions de vie socio- économiques des populations et de mobiliser des ressources d'appui aux pays.

AVEC LA COLLABORATION DE TOKYO TAMAGAWA UNIVERSITY, JAPON

Université japonaise située à Machida, Tokyo, a été fondée en 1929. L'université Tamagawa a reçu l'approbation pour être établie en tant qu'université de l'ancien système (d'avant- guerre). En tant qu'académie, elle englobe tous les niveaux scolaires, allant de la maternelle aux études supérieures, PHD sur un seul campus. L'université est membre du réseau d'écoles Round Square. C'est cette université partenaire qui forme sur les nouvelles technologies de productions alimentaires et des plantes pour la restauration du couvert forestier,

Participants: le Panel accueille environ 300 participants

Organisations internationales-ambassadeurs-ministres-conseils régionaux-ministres gouverneurs des districts-CEO des coopératives, -chefs d'entreprises- partenaires techniques et financiers, experts-chercheurs- industriel- banques, étudiants en agriculture et foresterie.

Programme

Interventions des membres du gouvernement de la Côte d'Ivoire, du Malawi, des officiels, des experts de la Géorgie, de l'Indonésie, du Japon, de la Suisse, de la Côte d'Ivoire, de la Corée du Sud, des universités et groupes pharmaceutiques, des agences des Nations Unies, des ambassadeurs et représentants des organisations internationales invités, suivie de la présentation du nouvel ambassadeur de bonne volonté sur la sécurité alimentaire et la restauration du couvert forestier 2023-2030. Lancement des projets et programmes 2023-2030. Remarque et Intervention du Directeur General de l'OMS (Organisation Mondiale de la Santé), du Ministre d'Etat, Ministre de l'agriculture, du développement durable et des productions vivrières et du ministre des eaux et forêts et suivi des interviews avec les médias.

COMMUNICATION

Cette conférence de haut niveau, qui a bénéficié d'un parterre de personnalités et d'Experts a permis d'approfondir

les réflexions sur la sécurité alimentaire, la sécurité sanitaire des aliments, le couvert forestier, la restauration des écosystèmes, la protection et la reproduction des espèces animales et végétales en voie de disparition 1 orateurs invités ce sont succéder sur le podium

Le panel a été ouvert par l'intervention attendue du **docteur Tedros ADHANOM** le directeur général de l'OMS (Organisation Mondiale de la Santé) Il a dans son intervention saluer les autorités ivoiriennes, Monsieur le Vice-président de la République Mr Tiemoko Mehilet, Monsieur le Ministre d'Etat, Ministre de l'agriculture, du développement rurale et des productions vivirieres Monsieur Kobanan Kouassi Adjouamani, Monsieur le Ministre des eaux et forêts Monsieur Laurent Tchagba, aux organisateurs et à tous les participants réunis ce jour à Abidjan le 23 novembre 2023

«Plus de 200 millions de personnes en Afrique subsaharienne n'ont pas accès à une alimentation suffisante, nutritive et abordable. Et tandis que le nombre de personnes touchées par l'insécurité alimentaire diminue à l'échelle mondiale, en Afrique, de plus en plus de communautés souffrent de la faim.L'un des principaux moteurs de cette tendance est le changement climatique. Des phénomènes météorologiques plus fréquents et plus graves détruisent les récoltes et rendent les moyens de subsistance agricoles peu fiables pour des centaines de millions de personnes.Les systèmes alimentaires font partie du problème. Les pratiques non durables contribuent aux émissions de carbone, à la surutilisation de l'eau douce et à une réduction drastique de la biodiversité. Alors que les pays à revenus élevés sont responsables de la majorité des émissions et d'autres pratiques non durables, les impacts du changement climatique frappent le plus durement les pays à faibles revenus. Nous devons changer la façon dont nous produisons, distribuons et consommons la nourriture. Nous avons besoin de davantage d'investissements dans une agriculture résiliente au changement climatique et dans une production durable, en particulier celle des fruits et légumes. Nous devons également protéger les petits exploitants, les femmes et la riche biodiversité du paysage alimentaire africain. Merci à tous pour votre engagement en faveur de la sécurité alimentaire, de la biodiversité et d'un avenir plus sain, plus sûr et plus juste pour l'Afrique. Je vous remercie »Dr Tedros Adhanom, Directeur General de l'OMS Abidjan le 23 novembre 2023

Ce vaste programme pour l'Afrique envisage à terme de faire des stocks de denrées alimentaires pour prévenir et gérer les crises et catastrophes alimentaires qui pourraient survenir en raison des chocs internes et externes et, particulièrement des effets du changement climatique et assurer les aménagements paysagers durables pour restaurer le couvert forestier

D'une durée de 7 ans (2023 à 2030), le programme dont la phase pilote a été présenté et lancé par **Monsieur Ferdinand BLEKA**, Président du Bureau International de Afrijapan & Africasia Internationa Cooperationl, Vice-Président de l'association des ambassadeurs libre ensemble de la francophonie, Auteur, chercheur en services des renseignements diplomatiques et sanitaires.

Ce programme vise à sécuriser la production alimentaire et les stocks durables, prévenir la famine mondiale et améliorer la situation des crises alimentaires, développer les technologies de stockage, expérimenter les nouvelles technologies de la production alimentaire et présenter les nouveaux projets.

Il vise également à sécuriser et restaurer le couvert forestier par une reproduction et la protection des espèces animales et végétales rares envoie d'extension essentielles à la survie des populations et d'expérimenter les nouvelles méthodologies de la prévention de la préservation du couvert forestier et adapter les expériences réussies à travers le monde. Il a été l'occasion lors de ce panel de discuter du rôle des organisations internationales, agences de coopération, des ambassades et des structures spécialisées dans l'atteinte des résultats et du partage

des expériences en Afrique.

Pour S.E.M Marc Rivest KOUASSI, Représentant résident de REMEDES en Côte d'Ivoire a présenté sa structure et son importance à accompagner le développement économique et social de la Côte d'Ivoire à travers ce programme lancé ce jour ou son organisation tient un rôle clé dans la production des légumes et des champignons comestibles et pharmaceutiques.

SEM Anderson Blanc, l'Ambassadeur Plénipotentiaire du Canada en Cote d'Ivoire a développé l'expérience et les engagements du Canada en Afrique en ces termes :

« Chers collègues du corps diplomatique, honorables invités, il me fait plaisir de participer à ce panel de haut niveau , le Canada Groupement d'urgence veux s'adapter de toute urgence en collectivité sur la sécurité alimentaire croissante qui touche de façon disproportionner malheureusement les plus vulnérables en particulier les femmes et les filles. La gestion durable du secteur agricole peut contribuer de manière significative à la conservation et à l'utilisation durable de la biodiversité, notamment grâce à l'intensification durable et à d'autres formes d'agriculture fructueuses de la biodiversité.

Distingués invités, nous croyons qu'en investissant dans le modèle agricole durable, notamment des solutions fondées la nature, l'intensification durable et la lutte intégrée contre les pesticides ravageurs, nous pouvons simultanément réaliser des progrès de biodiversité et développement tel que la sécurité alimentaire dont il est mention la nutrition, la réduction de la pauvreté et l'égalité des genres. Ainsi, conformément à la politique coopération intercommunale féministe, le Canada a appris à la fois les approches consommatrices de genre en agriculture et à l'agriculture intelligence.

Face au climat et au développement du système alimentaire durable et celle comme moyen de bien répondre aux besoins des personnes les plus vulnérables.

En 2020 et 2021 l'Afrique Subsaharienne représentait 68% des dépenses totales du Canada soit environ 828 millions de dollars en appuis au système alimentaire de l'agriculture. En 2023, la réponse du Canada sur la crise alimentaire s'est concentrée sous le soutien des initiatives en matière d'engrais et au santés des sols à des subventions initiales de 10 millions de dollars au mécanisme africain de financement des engrais de la Banque Africaine de développement. Pour justement améliorer l'accessibilité et l'abordabilité des engrais pour les petits exploitants agricoles en Afrique. Concernant les actions durables et de la biodiversité, nous pensons que les femmes ont un rôle à jouer. Toutefois, nous constatons que les petites agricultrices, les éleveuses de bétail, les pêcheuses et les gestionnaires de forêts restent particulièrement marginalisées en ce qui concerne la propriété foncière, la qualité des sols et l'accès au capital.

La sauvegarde des espèces est aussi étroitement associée aux femmes ce qui souligne l'importance du soutien des femmes dans les chaînes de valeur agricole qui sont responsables d'un point de vue environnementale et social. Il s'agit là d'un point essentiel pour la préservation de la biodiversité qui peut soutenir le développement économique des communautés locales. Concernant la lutte contre la déforestation le Canada utilise plusieurs efforts à l'Afrique dans le cadre de notre financement climatique 5.3 milliards de dollars à l'échelle mondial de 2021 à 2025, parmi ses efforts, le Canada contribue à l'initiative la grande muraille verte en Afrique en appuyant des organisations tels que le Fond International du Développement Agricole, l'organisation des nations unies pour l'alimentation et Agricole FAO et le fond vert pour le climat. Pour terminer, je souhaitais mentionner que le Canada est un pays agricole et forestier.

Dans ce contexte, la préservation de la nature et de la biodiversité est très importante pour nous au même titre que les autres pays... »

SEM Anderson BLANC, l'Ambassadeur Plénipotentiaire du Canada en Cote d'Ivoire

Apres le Canada, ce fut le tour de l'une des plus grandes firmes pharmaceutiques allemande, de présenter ses expériences de réussite en Afrique notamment réalisées au Ghana, en Afrique du Sud, en république Fédérale du Nigeria, au Senegal, au Burkina Faso et en Côte d'Ivoire sur la santé pour tous, la faim pour personne, Présenté par Monsieur Sefihait KONE, Administrateur General Adjoint pour l'Afrique du centre et de l'ouest en présence de Monsieur Dominique Guinet, Administrateur General de Bayer Afrique centrale de l'ouest

A sa suite Monsieur RHEE DAEKYOUNG, représentant de la Corée du Sud dans ce panel, président du comité des relations extérieures de l'annecienne présidence de la république de la Corée du Sud, Mme Park Geun Hye à partagé l'innovation de la Corée du Sud dans l'agricultures

« Je suis le représentant de la Corée du Sud dans ce panel, la première technologie solaire artificiel développé avec succès au monde est en cours de distribution, il peut être appliquée aux installations agricoles intelligente en utilisant la bonne quantité de l'électricité de ce soleil artificiel, » Monsieur RHEE DAEKYOUNG,

Les participants ont découvert la pertinence d'une recherche scientifiquement élaborée présenté par son auteur l'intellectuel de la Chair Unesco, l'ivoirien Monsieur Urbain AMO qui a développé la nouvelle science de la diplomatie coutumière africaine au service du développement agricole et la protection du paysage forestier qui fait partie de la valeur ancestrale.

« La diplomatie coutumière africaine est un usage savant et soigné , sur fond spirituel(le sacré), de la discursivité (Elégance Langagière) et des langages des symboles et du silence, des stratégies et des mécanismes de concertation, de négociation et de médiation en vue de la prévention, de la gestion, de la résolution et d'une transformation consensuelle des conflits à travers des projets et des programmes de développement endogène sans aucune préférence de race, d'ethnie, de sexe, d'âge ou de religion. Axe 1 : Regard sur le sacré dans la gestion de l'environnement forestier : leurres et lueurs (état des lieux et identification des besoins) « La Nature est un temple où de vivants piliers Laissent parfois sortir de confuses paroles L'homme y passe à travers des forêts de symboles Qui l'observent avec des regards familiers. » Baudelaire, « Correspondances » in Les fleurs du mal . - Les mouvements migratoires incontrôlables et l'exploitation abusive voire anarchique des terres ont conduit à une déforestation excessive généralisée - la désacralisation des rivières et des bois à puissance de protection de l'environnement l'absence de communication entre l'homme et la Nature par la négation ou la diabolisation des valeurs ancestrales à défétichiser et à dédiaboliser - la pollution des eaux par le fait d'une exploitation excessive voire anarchique des rivières, des fleuves et des terres arables et par le fait d'une pratique généralisée de l'exploitation dès ressources minières - le non-respect des richesses culturelles des peuples hôtes par les allogènes et les allochtones (conflits intercommunautaires basés sur des Spiritualités ou des croyances). Axe 2 : Organisation sociopolitique et transformation des conflits fonciers par diplomatie coutumière (état des lieux et identification des besoins) - absence d'un organigramme inclusif standard fonctionnel : un Conseil de gestion , de développement endogène et de cohésion sociale du village, par exemple - absence d'un cadre institutionnel de formation des Chefs aux métiers de la gouvernance locale : d'où la nécessité de la mise en place d'une Université virtuelle : l'Ecole des Chefs (des sessions de formation ou de renforcement des compétences « à la carte » ou de courte durée) - conflits de leadership et instrumentalisation des autorités coutumières par des cadres et des Leaders politiques(trafic d'influence) - non résidence des Chefs traditionnels dans leurs aires de gouvernance - non prise en compte de la prise en charge des Chefs - problème de leadership : bicéphalisme dans la gestion du Village et contestation de l'autorité du Chef ponctuée par des destitution à répétition, xe 3 : Logique d'une prise en compte des valeurs culturelles pour un développement endogène à puissance de cohésion sociale (vers une ébauche de quelques recommandations) - Le Chef de village : premier maillon de base de l'administration du territoire - la formation du Chef aux techniques de gestion, de management et de rédaction administrative - une meilleure prise en compte de l'image (tenue vestimentaire et tenue morale) conformément aux us et coutumes des peuples en situation), et de la légitimité du Chef - la construction des bureaux et des résidences des Chefs dans les villages - la dynamisation des tribunaux coutumiers. - observance : a) d'Une philosophie politique : le consensuellisme démocratique b) d'Une méthode : l'immersionnisme cognitiviste qui sache interroger l'âme, donc le visible et l'invisible, de la Cité La protection d'un environnement agro-alimentaire sain et dynamique voire porteur d'un agro-tourisme captif passe, en sus des méthodes et techniques culturales modernes , entre autres, par la promotion d'une Chefferie traditionnelle éclairée soutenue elle-même par le sacré et une parfaite maîtrise de la mystique de la gouvernance. Et puisque le succès de la Cité passe par une bonne gouvernance, il faut , ici aussi se convaincre de l'idée que les politiques de restauration des forêts et la marche vers la souveraineté alimentaire dans une Afrique où les producteurs sont encore, en grand nombre, issus du monde rural (développement rural) lui-même porteur d'une indispensable révolution culturelle africaine par une gouvernance locale « tissée par sa culture et métissée par la culture des autres ». Pour ce faire, que ne faut-il donc pas, dans toutes les régions, autour des chefferies dites traditionnelles, créer des centres d'incubation où à travers un plan stratégique d'éducation populaire seraient animées des sessions de formation de courte durée pour tous les jeunes titulaires de diplômes théoriques en agroalimentaire ou en agro- industries, en quête d'usines et d'entreprises de transformation agroalimentaire pour leurs stages et des sessions de formation et de perfectionnement pour Tous et à Tout âge? »

Urbain AMOA Expert en Diplomatie coutumière africaine Ambassadeur de la Culture de la Paix (Chaire UNESCO

Au tour du Japon, c'est l'une des plus anciennes universités Japonaises créée d'avant la deuxième guerre, en 1929 , l'université de Tokyo Tamagawa qui part de la maternelle au doctorat, le Message de son CEO Honorable Obara Yoshiaki, a été présenté par le professeur Watanabé Hiroyuki, Directeur de la faculté de l'agriculture de la dite université a souligné le succès du projet à Tokyo. Il a fait une présentation de la dite université et surtout la faculté de l'agriculture et l'usine des plantes qui produit 210 milles laitues par jour distribué sur tout le Japon, et consommé sans consommés sans pesticides

Le poids et des gouts de vos légumes et laitues sont déterminés par vous par de simple jeux de lumières et sans utilisation de pesticide. Pour ce programme que cette université Japonaise installe avec afrijapan dans le cadre de la sécurité alimentaire et la préservation du couvert forestier des experts africaines dont une ivoirienne ont été déjà envoyé en formation par Afrijapan sur la technologie dans cette université à Tokyo

Apres le Japon ce fut le tour de la Géorgie, beau pays européen sur la ligne de division entre l'Europe et l'Asie, dans la région du Caucase. Sa représentante dans le Panel, Mme Ketewan, Bosikashvilly, CEO du groupe Beterium à <u>Tbilissi</u> la capitale, la contribution de la Géorgie au développement de ce programme sur la restauration du couvert forestier .elle a présenté la Géorgie son pays et de tout son intérêt et de son engagement dans ce projets

lancé ce jour à Abidjan.

Un grand artiste ivoirien nommé par le President Ferdinand BLEKA de Afrijapan-Africasia International en qualité de l'ambassadeur de Bonne volonté du Programme de la sécurité alimentaire et la restauration du couvert forestier en la personne de la star **Orent'chy** a salué dans ce panel l'initiative et son engagement à accompagner le programme dans la sensibilisation et à la mise en œuvre de ces programme

Avant la clôture du panel par les autorités ivoiriennes, la Parole est revenue à la Banque Africaine du développement (BAD), la Porte de Parcole du dr Adesine Akewunmi, President de la BAD , Madame Valerie Dabany chef de division de mobilisation des ressources et des financements externes de la BAD a fait la presentation sur sur la contribution de la BAD dans le développement de projets de restauration de l'écosystème et la sécurité alimentaire avec des exemples de réussite.

MOT

L'auditoire a suive depuis la République Centrafricaine nommé « les greniers de la lobaye » qui va générer 1200 emplois directs et indirects réalisation de la sécurité alimentaire de la production de vivrier en saison et contre saison

Les interventions tant attendues des membres du gouvernement co-parrains de ce pannel de Haut niveau, ce se sont succedées 'abord au nom de Monsieur Laurent Tcgbga, Ministre des eau et foret dont le message a été élu par le colonel major, Doguy ABOA, le Conseiller technique

« Monsieur les représentants des Ministres, monsieur le directeur général de l'Organisation Mondiale de la santé, monsieurs et mesdames Ambassadeurs, M le président de Afrijapan...

chers amis de la presse, mesdames et messieurs

Au nom de M Laurent Tchagba Ministre des Eaux et Forêts, je prends la parôle pour exprimer la joie du ministère de participer à ce Panel de Haut niveau sur la Sécurité Alimentaire, la sécurité sanitaire des aliments, la biodiversité, le couvert forestier et la restauration de l'écosystème. Ce Panel faut-il le souligner intervient à un moment où la communauté internationale toute entière se donne rendez-vous la semaine prochaine à Dubaï, Aux Emirats Arabes Unis pour évaluer les efforts consentis face à la crise climatique mondiale, à la COP28

Les forêts naturellement doivent y contribuer fortement et cela met en exergue tout l'importance de l'initiative qui nous rassemble ce jour.

Mesdames et Messieurs

La Côte d'Ivoire, a connu une forte dégradation de sa couverture forestière. De 16 millions d'hectares de forêts dont

disposait le pays en 1900, il en reste 2,97 millions d'hectares selon les résultats de l'inventaire Forestier et Faunique National de IFFN, 2021, soit un taux de couverture forestière de moins de 10% contre plus de 50% au début du Siècle dernier. À ce rythme, le pays aura perdu ses dernières forêts d'ici une vingtaine d'années. Cette déforestation spectaculaire contribue à perturber le régime des pluies, limitant la productivité agricole, et créant ainsi un cercle vicieux préoccupant pour l'avenir du secteur agricole.

L'agriculture, est-il besoin de le rappeler, est une activité prépondérante en Côte d'Ivoire car comme nous le savons, la Côte d'Ivoire est le premier producteur mondial du cacao, premier producteur mondial de noix de cajou, premier producteur mondial de noix de cola , premier producteur africain et troisième producteur mondial d'hévéa, deuxième producteur africain, neuvième producteur mondial de palmier à huile et j'en passe.

Face à cette situation, conformément aux engagements internationaux et sous l'impulsion et le leadership de son Excellence Monsieur le Président de la République, la Côte d'Ivoire a adopté en 2018 la politique de préservation, de réhabilitation et d'extension des forêts et sa stratégie de mise en œuvre, pour inverser la tendance de la déforestation et reconstituer le couvert forestier.

Cette politique forestière ambitionne de porter le taux de couverture forestière de 9.8% à l'horizon 2030.

Une telle ambition nécessite des moyens de mise en œuvre conséquents. C'est pourquoi je voudrais saisir l'opportunité qui m'est offerte pour solliciter l'accompagnement des partenaires techniques et financiers bilatéraux et multilatéraux.

Mesdames et Messieurs.

Le projet que structure Afrijapan -Africasia souhaite mettre en œuvre est une parfaite adéquation avec la stratégie de préservation, de réhabilitation et d'extension des forêts. En effet, ce projet consistera à reconstituer le couvert forestier en introduisant des espèces d'arbres comme 'Akpi et le Kplé très prisées par populations locales. Dans ce cadre- là , une étude de faisabilité sera réalisée dans la forêt classée de Flansobly dans l'ouest de la côte d'Ivoire. C'est pourquoi je voudrais au nom du Ministre féliciter les promoteurs et leur donner l'assurance que le Ministère leur apportera tout le soutien technique nécessaire car la forêt, la biodiversité, la sécurité alimentaire la santé ensemble

J'ose espérer que d'autres partenaires emboiterons le pas à Afrijapan -Africasia pour permettre d'atteindre l'objectif que la Côte d'Ivoire s'est fixé à l'horizon 2030. C'est sur ces mots d'espoir que je voudrais clore mon propos en souhaitant plein succès à ces travaux.

JE VOUS REMERCIE POUR VOTRE ATTENTION

Enfin, Dr André, Kouamé FRY Directeur de cabinet adjoint dans le message de clôture au nom de Monsieur ministre d'Etat, Ministre de de l'agriculture et du developpement rural et de la production vivriere, Monsieur Kobenan Kouassi Adjoumani declare.

'Cette initiative s'inscrit parfaitement dans le Programme National d'Investissement Agricole de deuxième génération, qui vise la transformation structurelle de notre agriculture et l'« Amélioration des conditions de vie des acteurs, et la promotion du secteur agro-sylvo-pastoral et halieutique ».dont les contraintes persistent, notamment, les

questions de la saisonnalité de notre agriculture, du faible taux de transformation de nos produits agricoles et des pertes post récoltes, ainsi que de la faible mécanisation.

Concernant le maïs, c'est une culture importante qui rentre dans l'alimentation de nombreuses populations et, principalement celles du Nord de la Côte d'Ivoire. Le maïs intervient également dans l'alimentation du bétail. Les rendements de cette culture demeurent encore faibles et elle fait face aux effets du changement climatique, car fortement dépendante de la pluviométrie.

La mise en place de techniques d'irrigation innovantes appropriées pourrait augmenter considérablement sa production et sécuriser les moyens de subsistance des populations qui la cultive. Il nous faut également multiplier, à travers toute la zone de production, des centres d'utilisation de machines agricoles, y compris des moissonneuses-batteuses, de séchoirs, d'égreneuses, de silos de stockage et d'unités de transformation.

Quant aux filières igname et patate douce, les producteurs ne sont pas encore suffisamment organisés. La mise en place d'une interprofession agricole dans ces filières serait un atout.

La Côte d'Ivoire importe près de la moitié du riz que ses populations consomment. Il nous faut changer ce paradigme pour limiter les sorties de devise que cette situation engendre.

Notre pays dispose de nombreux bas-fonds qui se prêtent bien à la culture du riz. Les appuis de ces nouveaux projets pourraient permettre d'accroître les superficies rizicoles, sous maitrise de l'eau, de financer la production semencière et renforcer le plateau technique quant à la mécanisation de la culture et les capacités de stockage.

Mon département ministériel est prêt à œuvrer au côté des organismes des Nations Unies, des organisations humanitaires, partenaires de cet ambitieux programme pour le développement de tous ces projets que nous voulons innovateurs et créateurs d'emplois.

Toutes nos cinq Directions Générales pourront vous épauler, au besoin, pour la mise en œuvre de ces projets. Nous sommes confiants que les résultats de ce vaste programme seront satisfaisants avec l'engagement de tous.

A PROPOS

Afrijapan & Africasia International

Organisations Internationales, présentes dans 25 pays dont la mission est de forger un partenariat mondial autour des questions et stratégies du développement de l'Afrique, d'assurer la sécurité humaine, de mobiliser les capitaux à l'appui aux projets nationaux et de promouvoir la TICAD (Conférence Internationale de Tokyo sur le Développement de l'Afrique) depuis 2002. De renforcer la coopération économique entre l'Afrique et ASEAN (Association des Nations de l'Asie du Sud-Est).

REMEDES (Réseau Mondial des Experts du Développement Économique et Social) est présent dans 120 pays et a pour mission de renouveler les ressources naturelles et les ressources humaines en extinction, de coordonner les orientations stratégiques des décideurs pays et institutionnels en matière du relèvement des conditions de vie socio- économiques des populations et de mobiliser des ressources d'appui aux pays.

L'évènement sera télévisé et retransmis en direct et en PAD sur des chaines des télévisions nationales et internationales et des chaines Youtubes.

Programme

01	Dr Tedros Adhanom Directeur General OMS	Message d'Ouverture du Panel	2 mn
02	Ferdinand BLEKA Président du Bureau Int'l de Afrijapan- Africasia cooperation	Message du cadrage du panel et les grands enjeux en cours	3mn
03	Marc Rivest Kouassi, Représentant Résident REMEDES Cote d'Ivoire	Message d'engagement	3mn
04	Présentation video	Projet en Centrafrique	3mn
05	SEM Anderson Blanc Ambassade du Canada,	Message, expériences et engagement du Canada	3mn
06	Dominique Guinet Directeur Afrique de BAYER	Message	3 mn
07	M.RHEE DAEKYOUNG Président du comité des relations extérieures de l'ex Présidente de la Corée du sud ,Park Geun-hye	Message sur des nouvelles technologie sud-coréenne sur le premier soleil artificiel pour développer l'agriculture	3mn 10 s
08	M.Urbain Amoa	Sur la diplomatie coutumière pour le développement agricole et les protections des forets	3 mn
09	Lecture du message du Président Obara Yoshiaki, President de Tokyo Tamagawa University Par le prof Watanabe Hiroyuki	1)Comment prévenir la famine mondiale 2) Comment décider soit même du goût et le poids des légumes par de simples jeux de lumières	3mn
10	Mme Ketewan Bosikashvilly Ceo de Beterium	La contribuion de la Jorgie, à la securité alimentaire et à la protection des forets	1 mn55s
11	Orent'chy	Message de mobilisation et d'encouragement	
12	Presentation du comité	Presentation des experts et des directeurs de programme, message d'un expert	3mn
13	Message de M. Adesina Akinwum, President de la BAD, lu par Mme Valerie Dabany, Chef de division	Contribution de la BAD aux programmes de la sécurité alimentaire et foresterie	3mn

	mobilisation de ressource et des financements externes de la BAD		
14	M. Laurent Tchagba, Ministre des eaux et forets	Les objectifs du Gouvernement ivoirien dans la restauration du couvert forestier et la préservation des ressources en eau,	5 mn
15	M Kobenan Kouassi Adjoumani, ministre d'Etat, Ministre des eaux et forets	Message de clôture du panel, et les engagements du gouvernement ivoirien à relever le défi de la securité alimentaire	5 mn

PARTENAIRES DU PANEL

SECURITE ALIMENTAIRE SECURITE SANITAIRE DES ALIMENTS RESTAURATION DU COUVERT FORESTIE

www.prosab.org

Email: info@prosab.org

Afrijapan-africasia International

REMEDES COTE D'IVOIRE









































