



L'ONG Action pour l'Innovation et le Développement Durable avec le Programme Thématique de Recherche Sécurité Alimentaire et Nutritionnelle (PTR-SAN) du CAMES et la Direction Régionale de l'Environnement du Hautassandra

Conférence Universitaire sur l'Environnement

1 è r e é d i t i o n

Thème

LA RESTAURATION DES TERRES, LA DÉSSERTIFICATION ET LA
RÉSILIENCE À LA SÉCHERESSE: QUELLE CONTRIBUTION DE
L'ENSEIGNEMENT SUPÉRIEUR ET DE LA RECHERCHE

RAPPORT GENERAL DE LA CONFERENCE UNIVERSITAIRE SUR L'ENVIRONNEMENT (CUE)

I- CONTEXTE ET JUSTIFICATION

L'humanité subit crises environnementales majeures, en partie irréversibles telles que le dérèglement climatique, la perte de la biodiversité, les crises sanitaires et sociales. Face à ces multiples crises, la question de la responsabilité des chercheurs et enseignants-chercheurs se pose. En Côte d'Ivoire, les travaux de recherches ont permis de mettre en place des stratégies de préservation de l'environnement dans divers domaines. Ces résultats restent parfois inexploités voir méconnus par le pouvoir décisionnel. Ainsi, assistons-nous à une dégradation galopante de cet environnement malgré les efforts des chercheurs et de l'Etat. Il convient donc de créer un cadre d'échanges et de partage d'expériences pour la promotion des acquis de la recherche appliquée.

C'est ainsi que cette Conférence Universitaire sur l'Environnement (CUE-2024) a été organisée dans le cadre de la célébration de la Journée Mondiale de l'Environnement (JME) à Daloa.

En effet, La JME a été initiée par l'Assemblée Générale des Nations Unies en 1972 lors de la Conférence de Stockholm sur l'environnement humain. Elle est célébrée le 5 juin de chaque année et constitue le principal canal des Nations Unies pour encourager la prise de conscience mondiale et inciter à l'action en faveur de la protection de notre environnement.

Cette première édition de la Conférence Universitaire pour l'Environnement (CUE-2024) a été organisée par l'ONG Action pour l'Innovation et le Développement Durable en partenariats avec Programme Thématique de Recherche Sécurité Alimentaire et Nutritionnelle (PTR-SAN) du CAMES et la Direction Régionale de l'Environnement de Daloa, **du 03 au 05 Juin 2024**, sur le thème « **La restauration des terres, la désertification et la résilience à la sécheresse: quelle contribution de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique ?** ». Les activités se sont déroulées en 2 grandes rubriques ; la 1^e a concerné des activités de service à la communauté, les 03 et 04 juin 2024 et la 2^e a été la phase scientifique et solennelle de la CUE proprement dite ; le 05 juin 2024.

II- ACTIVITES DE SERVICE A LA COMMUNAUTE DE LA CUE

La cérémonie d'ouverture a été faite le 03 juin 2024 à la préfecture de Daloa en présence des autorités de la ville représentées par le Directeur Régional de l'Environnement, le Vice-Président du Conseil régional du haut Sassandra, le Directeur Régional de la SODEFOR et le 1^{er} Secrétaire générale de la Préfecture de Daloa, ils ont dans l'ensemble salué l'initiative de l'ONG Action pour l'Innovation et le Développement Durable (AIDD) en faveur de l'Environnement. Ensuite, ils ont rappelé aux étudiants les grands défis de l'environnement, avant les inviter à être attentifs à la formation. Après les différentes interventions, l'ouverture du forum a été fait par le Secrétaire Général de la Préfecture. La photo de famille a été faite avant le retrait des autorités.

Cette activité dite « Forum des Jeunes pour l'Environnement » a comporté 3 formations sur l'entrepreneuriat et sur l'Agroforestière. La première portant sur le thème « Comment réussir son projet d'Entrepreneuriat » a été donnée par N'GUESSAN Roger, PDG du Cabinet KNK CONSULTING. Il a entretenu les étudiants sur l'esprit de l'entrepreneur et les démarches à suivre pour devenir un bon

entrepreneur. A sa suite, le thème « Comment développer une idée en projet viable et réalisable : Outil, stratégie et actions » a été abordé par Dr YAO Kouadio Jacques, président de l'ONG AIDD. Il a expliqué les outils et les stratégies. Il a proposé l'usage du Lean canevas comme outils d'organisation des idées d'innovation. Ensuite, il a passé en revue les 7 types de ressources avant de montrer les stratégies d'actions. La 3e formation a porté sur le thème «Importance de l'Agroforesterie dans la restauration de l'Environnement: Rôle et Implication des Jeunes scientifiques». Elle a été donnée par Dr KOUAKOU Tamia Madeleine du GRIEPE. Après avoir donné des définitions, elle a abordé l'historique puis les avantages de l'agroforesterie dans la lutte contre le changement climatique. Elle a terminé en demandant aux jeunes d'investir dans les métiers verts.

Au total, 109 étudiant.e.s issus des grandes écoles et universités ont pris part à la formation. Dans le but de pérenniser cet évènement, ces étudiant.e.s ont été invités à un planting d'arbres fruitiers sur le site de l'Arboretum de l'Université Jean Lorougnon Guède de Daloa. Au terme de l'activité, un don de 500 plants a été fait par le comité d'organisation.



Table de séance lors du lancement des activités



Photo de famille



Vue de l'assistance



Planting d'arbres fruitiers sur le site de l'Arboretum de l'Université Jean Lorougnon Guède de Daloa

III- ACTIVITES SCIENTIFIQUES DE LA CUE

A la suite de la phase de service à la communauté, le 05 juin 2024, s'est déroulée à la préfecture de Daloa, sous le haut parrainage du premier ministre M. BEUGRE Mambé Robert et du ministre de l'environnement, du développement durable et de la transition écologique, la phase scientifique de 1^{ère} Conférence universitaire sur l'environnement (CUE). Cette activité a été organisée par l'ONG Action pour l'Innovation et le Développement Durable (AIDD) en partenariats avec Programme Thématique de Recherche Sécurité Alimentaire et Nutritionnelle (PTR-SAN) du CAMES et la Direction Régionale de l'Environnement de Daloa.

Le bureau du PTR-SAN a coordonné les aspects scientifiques (communications et panels) de la CUE. Il était représenté par la coordonnatrice ; Prof ASSA Rebecca Epse YAO et le point focal de Côte d'Ivoire ; Dr (MC) KONAN Roger.

Le thème général de cette conférence « **La restauration des terres, la désertification et la résilience à la sécheresse : quelle contribution de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique ?** » a été décliné en quatre thématiques suivantes :

Thématique 1 : Agricultures et l'Environnement (AE) ;

Thématique 2 : Industrie, Urbanisation et Environnement (IUE) ; •

Thématique 3: Sociologie, Economie et Environnement (AEE) ; •

Thématique 4 : Projet de Développement et Environnemental ;

L'objectif général de cette conférence universitaire était de promouvoir les acquis de la recherche appliquée comme un outil d'aide à la décision dans la mise en œuvre des stratégies de protection et de restauration de l'environnement.

III-1. Cérémonie d'ouverture

La cérémonie d'ouverture de la CUE qui s'est déroulée à la préfecture de Daloa a enregistré deux allocutions successives du représentant du Maire de Daloa et du représentant du premier ministre

- Allocution du représentant du Maire de Daloa

Le représentant du Maire de la Commune de Daloa a exprimé sa joie de prendre la parole au nom du Maire de Daloa pour souhaiter à tous la bienvenue aux participants. et Il a exprimé sa profonde gratitude à l'ONG AIDD pour l'organisation de cette conférence et a invité tous les participants à s'approprier des retombées de cette conférence.

- Allocution du représentant du Premier Ministre

Avant ses propos, il a présenté les excuses du Premier Ministre (PM) pour son absence à cette importante activité. Ensuite, il a lu le discours du PM dans lequel il a salué la forte mobilisation des enseignants-chercheurs et chercheurs à cette conférence pour explorer les voies et moyens pour lutter contre la dégradation de notre environnement. Il a également invité les chercheurs à jouer un rôle crucial dans la lutte contre la désertification et à encourager la collaboration avec les différents organismes et ONG du domaine de l'environnement. Il a par la suite souhaité une bonne conférence à tous les participants et a déclaré ouverte la 1^{ère} CUE. Enfin, il a remis la somme de 2 500 000 F de la part du Premier Ministre au président de l'ONG AIDD.

III-2. Panel inaugural

Thème « La restauration des terres, la désertification et la résilience à la sécheresse : quelle contribution de l'Enseignement Supérieur et la Recherche Scientifique ? »

Modérateur : M. FOFIE Innocent

Secrétaire : Dr TRAORE IBRAHIM

La conférence inaugurale en plénière a été animée par les représentants du DG de AGROMAP et du DG de CIFOR-ICRAF sur le thème général de la conférence. Elle a permis de situer le contexte et d'avoir une meilleure compréhension de l'enjeu mondial et national de la restauration des terres.

Ainsi, les apports de l'AGROMAP pour la restauration des terres ont été l'accompagnement des agriculteurs et de l'Etat par l'aménagement dans la forêt classée du haut Sassandra. Quant à CIFOR-ICRAF, des études de bases socio-economiques ont été menées pour identifier les problématiques des producteurs afin de leur proposer des solutions.

La vision de la CIFOR-ICRAF en matière de restauration des terres et désertification est de permettre aux producteurs et aux collectivités locales d'être résilients à la sécheresse pour améliorer leurs conditions de vie. Par contre, AGROMAP, désire accompagner l'état dans sa politique de reforestation afin d'atteindre 20% du couvert forestier d'ici l'an 2030.

III-3. Panels de haut niveau

Panel 1

Thème : « Développement local et préservation de l'Environnement : Acquis et Perspectives »

Modérateur : Prof ASSA Rebecca

Secrétaire : Dr KOFFI Hyppolite

Le panel 1 a été animé par le DR de la SODEFOR, le DR de l'environnement de Daloa et du représentant du Président du conseil régional du haut SASSANDRA

En somme, tous les panelistes étaient unanimes sur l'importance entre les communautés et leurs institutions pour un développement local durable et efficient

Panel 2

Thème : « La recherche appliquée : outil d'aide à la décision pour la mise en œuvre de stratégies de préservation de l'Environnement »

Modérateur : Dr OUATTARA ZANA

Secrétaire : Dr GNAMIEN Yah GLAWDIS

Le panel 2 a été animé par le Doyen de l'UFR biosciences de UFHB, le Vice-Doyen de l'UFR de l'environnement de UJLOG et le représentant de l'UFR d'agroforesterie de UJLOG.

Les panelistes ont à tour de rôle montré la différence entre les recherche appliquée et fondamentale et leurs principales caractéristiques ; ils ont évoqué l'importance de la recherche appliquée comme outil d'aide à la décision pour la mise en œuvre de stratégies de préservation de l'Environnement à divers niveaux

III-4. Communications orales et affichées

Les communications ont eu pour objectifs de valoriser les acquis des recherches scientifiques et ont été structurées en 4 thématiques suivantes :

- ***thématique 1 : Agricultures et l'Environnement (AE) ;***
- ***thématique 2 : Industrie, Urbanisation et Environnement (IUE) ;***
- ***thématique 3 : Sociologie, Economie et Environnement (AEE) ;***
- ***thématique 4 : Projet de Développement et Environnemental***

Ainsi, sur 40 communications orales prévues, 37 ont été présentées, soit un taux de communication orale de 92,5%. Onze (11) posters étaient prévus mais 10 ont été affichés, soit un taux d'affichage de 90,90 %. Au niveau du genre, 58 % des communications ont été faites par les femmes et 42% par les hommes.

Quelques acquis et innovations issus des présentations ont été les suivants :

Principaux acquis scientifiques et innovations issus des communications

- ✓ Meilleure connaissance de la biodiversité
- ✓ Valorisation et protection de l'environnements
- ✓ Connaissance des peuplements suite au stress anthropique
- ✓ Visibilité des incidences de l'urbanisation anarchique sur la population
- ✓ Caractérisation et valorisation des produits alimentaires
- ✓ Contribution des acquis de la recherche scientifique à la restauration des terres et la résilience aux changements climatiques.

III-5. Recommandations

- ❖ **Aux autorités politiques et administratives de la région du haut-Sassandra**
 - ✓ Accroître la sensibilisation des parties prenantes (producteurs agricoles, communautés locales, exploitants forestiers....) sur la préservation d'un environnement sain
 - ✓ Renforcer la protection des reliques de forêts
 - ✓ Renforcer le suivi des parcelles agroforestières ;
 - ✓ Promouvoir la foresterie communautaire.

- ❖ **A l'attention aux populations du haut Sassandra :**
 - ✓ Meilleure collaboration avec les structures et institutions en charge de l'environnement et du développement local
 - ✓ S'approprier les acquis scientifiques de la présente Conférence
 - ✓ Adopter des comportements écocitoyens pour préserver les infrastructures dans le cadre d'un développement durable

❖ **Aux autorités scientifiques**

- ✓ Initier des activités de recherche et développement ;
- ✓ Faciliter la collaboration entre les partenaires techniques et financiers pour le développement de projet de recherche –développement et innovation ;
- ✓ Mettre à la disposition des populations locales les acquis scientifiques
- ✓ Créer des mécanismes efficaces de transferts de technologie au bénéfice des populations.

Conclusion

Cette 1^{ère} conférence sur l'environnement a été une occasion pour tous les participants de se retrouver pour discuter de leurs travaux sur des thématiques liées à l'environnement. Des discussions très approfondies ont eu lieu dans les ateliers, ce qui a permis à chaque participant d'en ressortir véritablement enrichi des connaissances et expériences des mutuelles. Des recommandations fortes ont été formulées pour un environnement sain. Cette conférence s'est déroulée dans une très bonne ambiance et en toute convivialité.

Le Président de l'ONG AIDD, Dr YAO Kouadio Jacques remercie tous nos parrains et partenaires qui ont contribué pour le bon déroulement de cette conférence notamment M. Le 1^{er} Ministre de la République de Côte d'Ivoire, pour son soutien financier. Il remercie particulièrement la Coordinatrice du PTR-SAN, Professeur ASSA Rebecca Epse YAO qui a accepté d'être la Présidente du Comité Scientifique de cette conférence, tous les maîtres et les collègues ; membre du Comité Scientifique et du Comité d'organisation de la CUE.

Fait à Daloa, le 05 Juin 2024.

Pour le Comité Scientifique

Dr (MC) KONAN Brou Roger ; Rapporteur général de la CUE

Prof ASSA Rebecca Epse YAO, Présidente du comité scientifique de la CUE

ANNEXES : Quelques photos de la CUE



Cérémonie d'ouverture



Planting d'arbres dans l'enceinte de la préfecture de Daloa



Photo de famille des officiels de la CUE



Panel de haut niveau modéré par la coordonnatrice du PTR-SAN



Remise de cadeau à la cérémonie de clôture