

REPUBLIQUE DU CAMEROUN

*Paix-Travail-Patrie*

-----  
MINISTERE DE LA RECHERCHE  
SCIENTIFIQUE ET DE L'INNOVATION  
-----

REPUBLIC OF CAMEROON

*Peace-Work-Fatherland*

-----  
MINISTRY OF SCIENTIFIC  
RESEARCH AND INNOVATION  
-----

**CEREMONIE DE CLOTURE DE LA CONFERENCE SUR  
LES LACS VOLCANIQUES (CLV9) ET LA COMMEMORATION  
DU 30<sup>E</sup> ANNIVERSAIRE DES CATASTROPHES  
DES LACS NYOS ET MONOUN**

*Mercredi, 16 mars 2016, Restaurant Les Cascades du Mfoundi à Yaoundé*

-----  
**DISCOURS DE MADAME LE MINISTRE DE LA  
RECHERCHE SCIENTIFIQUE ET DE L'INNOVATION**

**Excellences Mesdames et Messieurs les Ambassadeurs  
et Représentants des Organisations Internationales,  
Madame le Secrétaire Général du MINRESI,  
Monsieur l'Inspecteur Général,  
Honorables Parlementaires,  
Monsieur le Directeur de l'Institut de Recherches  
Géologiques et Minières (IRGM),  
Madame et Messieurs les Directeurs Généraux et  
Directeurs des Instituts de recherche sous-tutelle du  
MINRESI,  
Messieurs les Conseillers Techniques, Inspecteurs,  
Chefs de Division et Directeur du MINRESI,  
Mesdames et Messieurs les Experts et scientifiques  
nationaux et internationaux,  
Distingués invités,  
Distingués conférenciers et participants,  
Mesdames et Messieurs en vos rangs, grades et qualité  
respectives,**

Nous voici donc au terme des travaux de la 9<sup>e</sup>  
Conférence Internationale sur les Lacs Volcaniques (CVL9),  
et des activités marquant la commémoration du 30<sup>e</sup>  
Anniversaire des tristes événements des Lacs Nyos et  
Monoun.

Les travaux se sont déroulés dans une ambiance empreinte de sérieux et de sérénité. Les exposés ont été présentés avec maestria, les échanges denses et riches. Le ton avait d'ailleurs été donné dès le premier jour, avec cette belle leçon inaugurale qui a été brillamment présentée par Dr HELL Joseph Victor, Directeur de l'Institut de Recherches Géologiques et Minières (IRGM). Qu'il me soit dès lors permis de féliciter tous les panélistes et intervenants pour le professionnalisme dont ils ont fait preuve lors de la présentation de leurs différents exposés.

Quant à vous chers participants, je vous exprime ma satisfaction pour votre assiduité, votre sens élevé de la discipline tout au long des travaux, ainsi que pour vos contributions consistantes et pertinentes.

Excellences Mesdames et Messieurs,  
Chers participants,

Comme je l'ai souhaité lors de la cérémonie d'ouverture, au terme de vos travaux, vous avez écrit une belle nouvelle page de l'histoire des lacs volcaniques. En effet, de vos différentes interventions, nous tirons une précieuse valeur ajoutée qui devrait nous permettre de mieux cerner, et de démêler plus aisément « l'écheveau des lacs cratère », qui constitue somme toute un véritable danger latent pour les êtres vivants et l'environnement. Par conséquent, nous sommes désormais mieux édifiés sur ce qui s'est passé aux lacs Nyos et Monoun il y a une trentaine d'années.

De plus, les recommandations par vous formulées au terme de vos travaux constituent un précieux balisage qui guidera le Gouvernement de la République dans le

processus de gestion durable et efficace des lacs potentiellement dangereux.

Excellences Mesdames et Messieurs,  
Chers participants,

Aux brillants scientifiques, la Nation reconnaissante ! Dans cette perspective, j'ai l'honneur et le plaisir de saluer l'institution du « Prix KUSAKABE », du nom du Professeur chercheur japonais qui a travaillé pendant 30 ans au Lac Nyos, afin de mieux cerner les contours de son explosion. Ce prix va désormais récompenser celui, celle ou l'équipe de recherche qui se sera illustré (e) dans ce domaine de recherche. Je voudrais chaleureusement féliciter le premier lauréat de ce prix, en l'occurrence M. \_\_\_\_.

En outre, le Chef de l'Etat, son Excellence Paul BIYA, a tenu à signifier aux scientifiques et personnalités qui ont œuvré inlassablement pour l'appréhension de ces désastres et la sécurisation de ces lacs concernés, la reconnaissance de la Nation Camerounaise. C'est la raison d'être des décorations attribuées à titre exceptionnel aux différents lauréats. En leur adressant mes chaleureuses félicitations, je les encourage à persévérer dans la voie du dévouement et de l'excellence scientifique.

Excellences Mesdames et Messieurs,  
Chers participants,

Je voudrais une fois de plus adresser les remerciements du Gouvernement de la République aux Responsables de la Commission sur les Lacs Volcaniques

(CVL9) qui ont porté leur choix sur le Cameroun, pour abriter cette 9<sup>e</sup> Conférence Internationale sur les Lacs Volcaniques. C'est une marque de confiance pour laquelle nous leur savons infiniment gré.

Quant à vous chers experts et scientifiques de haut niveau venus des 04 coins du globe terrestre pour prendre part à cette importante conférence, j'ose croire que votre séjour au Cameroun a été des plus agréables. Comme je vous le suggérais lors de la cérémonie d'ouverture, vous gagneriez beaucoup à visiter régulièrement le Cameroun, Afrique en miniature, pays de rêve, afin de mieux découvrir son trésor culturel, artistique et touristique. Vous aurez certainement un avant-goût lors de la descente que vous allez effectuer aux lacs Monoun et Nyos.

Excellences Mesdames et Messieurs,  
Chers participants,

En souhaitant bon retour dans vos organismes et pays respectifs, je déclare clos les travaux de la 9<sup>e</sup> Conférence Internationale sur les Lacs Volcaniques (CVL9) et la commémoration du 30<sup>e</sup> Anniversaire des catastrophes des Lacs Nyos et Monoun.

Vive la science et la technologie au service du Développement !

Vive la Conférence Internationale sur les Lacs Volcaniques !

Vive l'Institut de Recherches Géologiques et Minières  
(IRGM) !

Vive le Ministère de la Recherche Scientifique et de  
l'Innovation !

Vive la Coopération Internationale !

Vive le Cameroun et son illustre Chef, son Excellence  
Paul BIYA !

Je vous remercie pour votre bienveillante attention !

Yaoundé, le **16 mars**  
**2016**

*Le Ministre de la Recherche  
Scientifique et de l'Innovation*

*Dr Madeleine Tchuinte*