



REPUBLIQUE DU CAMEROUN
REPUBLIC OF CAMEROON

MINISTRE DE L'ENSEIGNEMENT SUPERIEUR
MINISTRY OF HIGHER EDUCATION



CGSC-CSCG DOUALA 2017

The Colloquium of Geosciences Society of Cameroon Colloque de la Société Camerounaise de Géosciences

*Geoscience contributions for reaching emergence by 2035
Apport des Géosciences pour l'atteinte de l'émergence à l'horizon 2035*

SOUS LE HAUT PATRONAGE

DE

MONSIEUR LE MINISTRE DE L'ENSEIGNEMENT SUPERIEUR
CHANCELIER DES ORDRES ACADEMIQUES

Coordination

Président d'honneur : Pr. François Xavier ETOA, Recteur Université de Douala

Président : Pr. Jacques ETAME, Directeur de l'UT de Douala

Vice-Président : Pr. Marie-Joseph NTAMAK-NIDA, CDST, Université de Douala

Secrétaire Général : Pr. Sébastien OWONA, DST, Université de Douala

Avec la participation de tous les Organismes Parapublics et Prives/Établissements/Centres
de Recherche/Départements de Géosciences du Cameroun

Lieu : Université de Douala

Date : 29-31 Mars 2017

Contacts: 696937939; 656074618; 674014096; 699972458; 690055809

E-mail : geosciences2016@univ-douala.com

TABLE DES MATIÈRES

1.	Contexte et présentation du colloque	3
2.	Cible du colloque	3
3.	Résultats escomptés	3
3.	Répercussions et vulgarisation.....	3
4.	Comités.....	4
4.1.	Comité exécutif – Executive committee (University of Douala).....	4
4.2.	Comités locaux d'organisation –Local steering committees.....	4
4.3.	Comité scientifique	5
5.	Opportunités de communications.....	5
7.	Sponsoring pour partenaire.....	Erreur ! Signet non défini.

1. Contexte et présentation du colloque

Le Cameroun fait face à des défis majeurs que sont entre autres : la crise énergétique, l'effondrement des infrastructures des BTP, les catastrophes naturelles, la faible valorisation du potentiel touristique des sites géologiques, la faible production agricole, la faible valorisation des matériaux locaux, la détérioration de l'environnement, les changements climatiques, l'insuffisance de l'offre en eau potable en milieu urbain et rural, les problèmes d'assainissement, la sous exploration et la sous exploitation des mines, l'insuffisance et la forte imprécision des cartes géologiques et minières, leurs conséquences multiformes sur les populations, sur leurs biens et sur l'économie nationale.

C'est dans ce cadre que l'Etat du Cameroun a créé des Structures spécialisées, des Grandes Ecoles, des Centres de Recherches et au sein des Etablissements facultaires, des Départements et Centres spécialisés dans les domaines des géosciences. Leur objectif de former des hauts cadres et des techniciens supérieurs directement utilisables par le milieu socioprofessionnel, en quantité et en qualité suffisantes dans les domaines technologiques des géosciences à forte valeur ajoutée pour les projets structurants et d'urgences, devant jouer un rôle significatif dans la lutte contre le chômage et la pauvreté en adéquation avec le Document de Stratégie pour la Croissance et l'Emploi (DSCE) et de l'atteinte de son émergence projetée à l'horizon 2035.

La coopération entre les Structures spécialisées, les Grandes Ecoles, les Centres de Recherches, les Départements et Centres spécialisés de géosciences et les entreprises a fait tant dans le recrutement, la formation permanente et les stages académiques...mais les temps changent, l'économie et la technologie avec.

C'est pour apporter des solutions à ces problématiques que les géosciences et les géoscientistes du Cameroun autour d'un colloque, sortent des laboratoires d'une part pour vulgariser leurs savoirs et leurs savoirs faire et d'autre part, partager les expériences sur la professionnalisation des programmes d'enseignement et définir une nouvelle vision des géosciences.

2. Cible du colloque

Le colloque s'adresse aux universitaires, chercheurs, doctorants, fonctionnaires, cadres d'entreprises, professionnels de l'industrie qui s'intéressent aux géosciences et s'engagent ensemble de faire du développement technologique du Cameroun et l'atteinte de son émergence, une réalité à l'horizon 2035.

3. Résultats escomptés

- Les participants se familiariseront avec l'exercice de colloque
- Les actes du colloque seront publiés, après approbation par un comité scientifique dans un ouvrage ou dans un numéro spécial d'un journal scientifique de renommée certaine.
- Des recommandations seront formulées pour créer et entretenir des relations les Structures spécialisées, les Grandes Ecoles, les Centres de Recherches, les Départements et Centres spécialisés de géosciences-Entreprises autour de projets de recherche communs.

3. Répercussions et vulgarisation

Le colloque doit permettre aux diverses composantes de sa cible de faire des avancées dans leurs domaines de recherche respectifs. Ensuite, il doit être un creuset de réflexion, de partage et d'animation scientifiques. Enfin, par la publication des actes du colloque, les participants pourront bénéficier de cette opportunité de publication et les praticiens auront à leur disposition les résultats récents fiables qui peuvent être source d'idées des nouveaux projets.

4. Comité d'organisation

Président d'honneur: Pr. François Xavier ETOA, Recteur Univ. Douala

Membres d'honneur: Dr. Philémon ZO'O ZAME, SGMINTP; Pr. Samuel AYONGHE, Univ, BUEA; Pr. Paul BILONG, Univ, Yaoundé I; Pr. Dieudonné BITOM, Univ. Ngaoundéré, Pr. Ismaël NGOUNOUNO, Univ. Ngaoundéré; Pr. Adolphe MOUKENGUE IMANO, Univ. Douala; Pr. Minette TOMEDI EYANGO, Univ. Douala; Pr. Elisabeth NGO BUM, Univ. Maroua; Pr. Uphie CHINJE MELO, MIPROMALO; Pr. Théophile DOUGSA MBARGA, MINMIDT; Dr. Joseph Victor HELL, IRGM; Dr. Philippe NOUANGA, LABOGENIE; Dr Henri BAYEMI POUGUE, IRAD; Dr. Dieudonné BISSO, Projet hydroélectrique de Meneve, Dr. Jean Kisito MVOGO, Processus de Kimberley, Bruno BORDAGE, IRD-Cameroun.

4.1. Comité exécutif – Executive committee (University of Douala)

Président : Pr. Jacques ETAME

Vice-Présidente: Pr. Marie - Joseph NTAMAK – NIDA

Secrétaire Général : Pr. Sébastien OWONA

Secrétaire Général Adjoint : Dr. François MVONDO OWONO

Trésorière : Mme Suzanne NGO BOUM – NKOT

Relations publiques : Pr. Gilbert François NGON NGON, Dr. Beatrice KETCHEMEN –TANDIA

Hébergement et transport : Dr. Gustave Raoul NKOUE, Dr. Raphael ONGUENE, Dr. Elie Constantin BAYIGA, Dr. Charles Antoine BASSEKA

Restauration : Dr Sylvie Désirée NOA TANG -ONANA, Mme Marie OUAFO-LEMBE

Advisors – Conseillers : Pr. Véronique KABEYENE BEYALA – KAMGANG, Univ. Dschang; Pr. Simon NGOS III, Univ. Maroua; Pr. Rigobert TCHAMENI, Univ. Ngaoundéré; Pr Jean Claude NDOM, Univ. Douala; Dr Jean Jacques BRAUN, Tous les Chefs de Départements des Sciences de la Terre des Univ. d'Etat.

4.2. Comités locaux d'organisation –Local steering committees

University of Bamenda

Dr. Pierre WOTCHOKO (Président), Dr. Samuel TETSOPGANG (Secrétaire Général), Mme Fanny KOUANDOU (Trésorière), Dr. Djibril KOUAKAP NONO, Mme Alice MAGA (Relations publiques).

University of Buea

Pr. Samuel AYONGHE (Président), Pr. Christopher AGYINGI, (Secrétaire Général), Dr. Djieto LORDON (Trésorier), Dr. CHE Vivian BIH, Mr. Igor MBOWOU (Relations publiques).

Université de Dschang

Pr. Véronique KABEYENE BEYALA – KAMGANG (Président), Pr. Lucas KENGNI (Secrétaire Général), Pr. David Guimolaire KOUATHIO (Trésorier), Pr. Armand KAGOU DOGMO, M. Jules TCHEUMENAK KOUEMO (Relations publiques).

Université de Maroua, Institut des Mines et des Industries Pétrolières

Pr. Elisabeth NGO BUM (Président), Dr. Dieudonné MIYEM (Secrétaire Général), Dr. Richard GHOGOMU TANGWI (Trésorier)

Université de Ngaoundéré, Ecole de Géologie et de l'exploitation Minières de Méiganga

Pr. Ismaïla NGOUNOUNO (Président), Dr. Jean Engelbert MPESSE

(Secrétaire Général), Dr Jacqueline NTSAMA (Trésorière), MM. Epimarc TCHAMENI GOUABE, Philémon Remi ETOUNDI AKOA (Relations publiques).

Université de Ngaoundéré, Faculté des Sciences

Pr. Dieudonné BITOM (Président), Pr. Rigobert TCHAMENI (Secrétaire Général), Pr. Benjamin NGOUNOU GATCHA (Trésorier), Pr. Alexandre Alam Lambert GANWA, Pr. Jean Pierre NGUETNKAM (Relations publiques).

Université de Yaoundé I

Pr. Paul BILONG (Président), Pr. KONFOR Isaac NJILAH (Secrétaire Général), Pr. Rose YONGUE FOUATEU (Trésorière), Dr. Vincent Laurent ONANA, Dr. Estelle NDOME-PRISO (Relations publiques).

Institut de Recherche géologique et Minière

Dr. Joseph Victor HELL (Président), Dr. Maurice BESONG (Secrétaire Général), Mme Pauline WOKWENMEDAM (Trésorière), Dr. Jean Bosco OLINGA (Relations publiques).

Mission de Promotion des Matériaux Locaux

Pr. Uphie CHINJE MELO (Président), Aubin NZEUKOU (Secrétaire Général), Thérèse NGONLEP (Trésorière), Raphael BELINGA ESSAMA (Relations publiques).

Points focaux

Pr Andossa LIKIUS (Université de Ndjamena), Seguem NAIMOU (Université d'Abéché), Pr Martin Benoit NGASSOUM (ENSAI, Université de Ngaoundéré), Roger LIMALEBA (ENSTP), Dr Théophile NDJANKO (MINRESI- Yaoundé), Dr Henri BAYEMI POUGUE (IRAD), Dr Merlain HOUKETCHANG BOUYO (CRGM-Garoua), Dr Jean Jacques BRAUN (IRAD Yaoundé), Dr Simon BASGA (IRAD de Yagoua), Dr Martin YEMEFACK (IITA de Yaoundé).

4.3. Comité scientifique

Président : Pr. CHEO Emmanuel SUH

Vice – Présidents : Pr. Jean Paul NZENTI, Pr. Paul-Désiré NDJIGUI, Pr. Jacques ETAME, Pr. Marie - Joseph NTAMAK – NIDA, Pr. Rose YONGUE FOUATEU, Pr. Quentin YENE ATANGANA.

Membres : Pr. Emanuel NJONFANG, Pr. Alexandre Alembert GANWA, Pr. Andossa LIKIUS, Pr. Armand KAGOU, Pr. Benjamin NGOUNOU NGATCHA, Pr. Charles NKOUMBOU, Pr. Désiré NJIGUI, Pr. Gilbert NGON NGON, Pr. Jean Pierre NGUETNKAM, Pr. Jules Remy NDAM NGOUPAYOU, Pr. KONFOR Isaac NJILAH, Pr. Rigobert TCHAMENI, Pr. Didier FOKWA, Pr. Sébastien OWONA, Pr. Seguem NAIMOU, Pr. Simon NGOS III, Pr. Théophile DOUGSA MBARGA, Pr. Lucas KENGNI, Pr. Pierre KAMGANG, Pr. Amidou MOUNDI, Prof. Christopher AGYINGI, Pr Paul TEMATIO, Pr Robert MEJO EKO, Dr. Cosmas SHANG, Dr. Gaétan Rock MOLOTO- A-KENGUEMBA, Dr. Beatrice KETCHEMEN- TANDIA, Dr. François MVONDO OWONO, Dr. Vincent ONANA.

5. Opportunités de communications

Le colloque *Geoscience contributions for reaching emergence by 2035 - Apport des Géosciences pour l'atteinte de l'émergence à l'horizon 2035* présente une formidable opportunité de communication. Un panel très varié de communication vous est offert.

- **Souscription pour des stands d'expositions lors des portes ouvertes**

Lors du colloque une grande foire est prévue dans laquelle vous pouvez souscrire plusieurs espaces pour faire connaître vos produits.

- **Affichage (banderoles, affiches, flyers, etc.....)**

La totalité du campus de l'Université de Douala qui hébergera l'événement offre une opportunité d'affichage des différents supports de communications.

- **Animation car-podium lors du colloque**

Une grande compétition est prévue lors de ce colloque entre les différents IUT du Cameroun au cours de laquelle il y'aura une grande animation. Vous pouvez souscrire pour des cars podiums.

- **Événement relayé par CRTV, CANAL 2, EQUINOXE, VISION4, RADIO BALAFON**

Plusieurs plateaux télévisés seront organisés avant le début du colloque pour communiquer sur l'événement. Vous pouvez souscrire comme sponsor et profiter des espaces télévisés offerts.

- **Décoration des salles de conférences**

Plusieurs conférences scientifiques seront organisées pendant le colloque dans les locaux de l'Université de Douala. Vous pouvez souscrire des espaces lors de ces conférences et décorer les salles de conférence avec vos couleurs, logo etc....