

CONFÉRENCE INTERNATIONALE COUPLÉE
A UN ATELIER SOUS-RÉGIONAL SUR LE
CONSEIL SCIENTIFIQUE

ATELIER DE FORMATION SUR LE
CONSEIL SCIENTIFIQUE

PREMIERE CONFERENCE DE LA
CAYS
« CONFCAYS2019 »

Lieu : Yaoundé ; Date : 26-29 Août 2019



Québec 

Fonds de recherche – Nature et technologies
Fonds de recherche – Santé
Fonds de recherche – Société et culture



APPEL A CANDIDATURE (Atelier de formation sur le conseil scientifique)

Thème : « Conseil scientifique en Afrique : opportunité ou illusion »

Lieu : Yaoundé ; Date : 26-27 Août 2019

Contexte et Justification

Le conseil scientifique dont le but est d'aider les décideurs et hommes politiques à prendre des décisions basées sur les évidences scientifiques prend de plus en plus d'ampleur dans le monde. C'est une opportunité de dialogue qui brise ou réduit les barrières entre les chercheurs et ces derniers.

En Afrique et plus particulièrement dans la sous-région Afrique centrale, ce concept reste encore peu exploré. Conscient de ce besoin, l'Académie de Jeunes Scientifiques du Cameroun (CAYS) organise un atelier sur le Conseil Scientifique en marge de sa première conférence bisannuelle, en collaboration avec Réseau International de Conseil Scientifique au Gouvernement (INGSA).

La CAYS est le bras séculier de la prestigieuse Académie des Sciences du Cameroun (CAS) ayant pour but de promouvoir la recherche, porter la voix des jeunes scientifiques, encourager le développement des approches novatrices faces aux défis nationaux et internationaux. La CAYS est un forum de renforcement des capacités scientifiques et d'applicabilité de la science pour résoudre les problèmes et fournir aux décideurs et au public des conseils basés sur les évidences scientifiques.

Le Réseau International de Conseil Scientifique au Gouvernement (INGSA), présent dans plus de 70 pays, est une plateforme d'échange où les décideurs politiques, les praticiens, les scientifiques échangent et développent des approches pour mettre à la disposition du gouvernement des données probantes pour l'aide à la décision des politiques publiques. Pour atteindre son but qui est la promotion du Conseil Scientifique, INGSA organise des ateliers de renforcement des capacités en Conseil Scientifique à travers le monde à l'intention des chercheurs, de la société civile et des décideurs politiques. Le premier atelier organisé en Afrique, à Hermanus en Afrique du Sud en 2016, a mené à la création de la section africaine de l'INGSA (INGSA-Africa).

Avec le soutien de la CAS, de l'INGSA-Africa, du Ministère de la Recherche Scientifique et de l'Innovation (MINRESI), du Ministère de l'Enseignement Supérieur (MINESUP) et du Gouvernement du Cameroun, la CAYS et les Fonds de Recherche du Québec (FRQ) organisent un atelier pratique de deux jours à l'intention des chercheurs et des décideurs politiques de l'Afrique Centrale (Cameroun, Tchad, République Centrafricaine, Congo, République Démocratique du Congo, Gabon) afin d'améliorer les capacités de Conseil Scientifique des différents secteurs du gouvernement.

Objectif général de l'atelier

Développer et renforcer les capacités des chercheurs, universitaires et experts à utiliser le concept de Conseil Scientifique au gouvernement pour une meilleure aide à la décision et appropriation des politiques publiques.

Participants cibles

Les enseignants, les chercheurs, les membres de la société civile, les experts de la sous-région Afrique centrale ... etc.

Conditions d'admissibilité et critères de sélection

Nous accorderons la priorité aux candidatures respectant les critères suivants :

- Expérience dans la fonction publique, dans le milieu politique ou expérience liée au domaine des politiques publiques ;
- Expérience dans la communauté de recherche (tout secteur confondu) ;
- Intérêt et motivation à améliorer les pratiques en matière de relations sciences & politique.

Présentation de la demande

Les candidats doivent soumettre leur candidature **via la plateforme en ligne (www.cayscam.org) au plus tard le 20 Avril 2019**. Les documents ci-dessous sont requis :

- Le formulaire dûment rempli ;
- Un CV complet ;
- Une lettre de motivation ;
- Une lettre de recommandation appuyant la candidature.

Le logement, la nutrition, le transport et le billet d'avion aller-retour seront pris en charge par les organisateurs.

La langue de l'atelier de pré-conférence est le français. Seuls les dossiers de candidatures complets seront évalués.



APPEL A COMMUNICATION « *CONFCAYS2019* » (Première conférence de la CAYS)

**Thème : « Jeunes scientifiques : moteur de l'innovation
et du développement en Afrique »**

Lieu : Yaoundé ; Date : 28-29 Août 2019

Contexte et Justification

L'évidence, selon laquelle l'avenir se construit dans le développement de la science, appelle aujourd'hui à l'implication des jeunes dans les efforts de développement comme agents de l'innovation et du changement.

Cela ne constitue pas moins une « alerte » aux jeunes scientifiques camerounais dont la brillance et la distinction pour faire avancer la science sont reconnues sur les plans national, régional, continental et même mondial. Leur implication est indispensable pour le développement du Cameroun. Le retard en matière de développement accusé par l'Afrique, pourtant continent aux ressources intellectuelles, naturelles et humaines indéniables, montre l'urgence d'encourager les coopérations susceptibles de l'aider de manière à la propulser résolument vers l'émergence.

L'idée d'une collaboration et des partenariats divers entre les institutions ou entités nationales et internationales trouve donc sa pertinence dans un contexte international où l'autarcie est une attitude de suicide intellectuel. Nombre de défis se signalent toutefois, avec entre autres le financement, la gestion de l'environnement et le management de la recherche. A cela s'ajoute indiscutablement le problème du mentorat au service des jeunes scientifiques, qui rime avec le besoin de remédier au problème crucial de repères utiles à la jeunesse de l'Afrique.

La première conférence de l'Académie des Jeunes Scientifiques du Cameroun, CONCAF2019 sera précédée d'un Atelier de formation sur le Conseil scientifique sur le thème : « *Conseil scientifique en Afrique : opportunité ou illusion* », organisé du 25 au 26 août 2019, en collaboration avec les Fonds de Recherche du Québec (FRQ) et le Réseau International de Conseil Scientifique au Gouvernement (*International Network for Government Science Advice* ou INGSA).

Celui-ci a comme objectif général : « Développer et renforcer les capacités des chercheurs, universitaires et experts à utiliser le concept de conseil scientifique au gouvernement pour une meilleure aide à la décision et appropriation des politiques publiques ».

Apparaissant comme une plateforme de réseautage, d'échange et de discussion, la *CONFCAYS2019* réunira les différents acteurs de la société civile et des scientifiques autour des thématiques diverses, et créera sans doute une émulation sur le plan de la coopération nationale et internationale afin de fédérer les idées en projets.

Critère d'éligibilité

Cette conférence est centralisée sur la recherche multidisciplinaire et interinstitutionnelle qui nécessite la participation des jeunes scientifiques ou des scientifiques en milieu de carrière qui pourront contribuer dans les domaines des trois collèges que compte la CAYS (Sciences Biologiques, Sciences Mathématiques et Physiques, Sciences Sociales). Les sessions seront ainsi centrées sur les thématiques ci –dessous :

- 1- Nutrition, Santé et Environnement ;
- 2- Science des Matériaux, TIC et Energie Renouvelable ;
- 3- Economie Numérique, Paix et Développement.

Organisation

La conférence durera deux jours et sera structurée comme suit :

- Séances plénières (durée 45min avec 30min de présentation et 5min discussion) ;
- Panels de discussion (durée 1h15 min avec 50min présentation et 25 min discussion) ;
- Sessions parallèles (durée 25 min par candidat dont 15min présentation et 10 min discussion).

Procédure de soumission

Le délai de soumission du formulaire d'inscription est : **le 20 Avril 2019**

Les candidats doivent soumettre leur article ou résumé via la **plateforme en ligne**

(www.cavscam.org)

La langue de la conférence est le français et/ou l'anglais.

Comité scientifique (*Atelier de formation & CONFCAYS 2019*)

- 1) Prof Beban Sammy CHUMBOW, Université de Dschang-Cameroun ;
- 2) Prof Innocent Afuh AWASOM, University of Texas-USA;
- 3) Prof Jean LIYONGO, Université de Kinshasa -République Démocratique du Congo ;
- 4) Prof Madiagne DIALLO, Conseil Economique et Social-Sénégal ;
- 5) Prof. Moussa AG ARYA, Université Abdou Moumoumi de Niamey-Niger
- 6) Prof Paul WOAFU, Université de Yaoundé I-Cameroun ;
- 7) Prof Pius Wuchu AKUMBU, Université de Buea -Cameroun ;
- 8) Prof Remi QUIRION, Fonds de Recherche du Québec-Canada ;
- 9) Prof Rokia SANOGO, Université des Sciences Techniques et Technologiques de Bamako-Mali
- 10) Prof Siméon Pierre CHOUKEM, Université de Dschang-Cameroun ;
- 11) Prof Timpoko KIENON, Université Félix Houphouët-Boigny de Cocody Abidjan-Côte D'Ivoire ;
- 12) Prof Wilfred MBACHAM, Université de Yaoundé I-Cameroun ;

- 13) Dr. Arrey TARKANG PROTUS, Ministère de la Recherche Scientifique et de l'innovation -Cameroun;
- 14) Dr. Brice TCHAKAM KAMTCHUENG, Institut de Recherche Géologique et Minière-Cameroun ;
- 15) Dr. Christian Daniel BEYEME, Ministère Enseignement Supérieur-Cameroun ;
- 16) Dr. Christian Lambert NGUENA, Université de Dschang-Cameroun ;
- 17) Dr. David MBAH, Académie des Sciences-Cameroun ;
- 18) Dr. Felix ASSAH KEMBE, Université de Yaoundé I-Cameroun ;
- 19) Dr. Godswill TSOMBOH, Institut de Recherche Agronomique et de Développement-Cameroun ;
- 20) Dr. Habil. Fidèle NTIE-KANG, Université de Buea-Cameroun ;
- 21) Dr. Hugues C. NANA DJEUNGA, Recherche sur les Filarioses et autres Maladies Tropicales - Cameroun.
- 22) Dr. Jimmi Hervé TALLA MBE, Université de Dschang-Cameroun ;
- 23) Dr. Jude NDZIFON KIMENCSI, CATUC Bamenda-Cameroun ;
- 24) Dr. Loveline Kongla NSAHLAI, Université de Yaoundé-Cameroun ;
- 25) Dr. Néhémie DONFAGSITELI, Institut de Recherche Médicale et des Plantes Médicinales-Cameroun ;
- 26) Mme Brîte PAUCHET, Fonds de Recherche du Québec-Canada ;
- 27) M. Ildevert EWONDO, Ministère Enseignement Supérieur-Cameroun.

Comité d'organisation (Atelier de formation & CONFCAYS 2019)

Justine Germa NZWEUNDJI (MINRESI/IMPMM-Cameroun) ; Joséphine NGO MBING (Université de Yaoundé I-Cameroun); Christian-Lambert NGUENA (Université de Dschang-Cameroun) ; Gabriel LONI (Centre de Biotechnologie-Cameroun) ; Jean Aimé MBEY (Université de Yaoundé I-Cameroun) ; Jimmi TALLA MBE (Université de Dschang-Cameroun); Paul ANIMBOM (Université de Bamenda-Cameroun) ; Hugues NANA DJEUNGA (CRFilMT-Cameroun) ; Mengnjo Jude WIRMVEM (Institut de Recherche Géologique et Minière-Cameroun) ; Magellan FOKENG GUEWO (Centre de Biotechnologie-Cameroun) ; Hamadou BOUKAR (Université de Ngaoundéré-Cameroun) ; Maï DJANGO WAMBE Thérèse (Université de Ngaoundéré-Cameroun) ; Serge NZALI (Université de Dschang-Cameroun).

Informations importantes

- Ouverture des soumissions des résumés/articles	28 Février 2019
- Fin des soumissions des résumés/articles	20 Avril 2019
- Décision d'acceptation des résumés/articles (au plus tard)	20 Mai 2019
- Soumission d'articles (au plus tard)	1 ^{er} Juillet 2019
Forme des documents : Titre de la communication ; nom et affiliation du/des auteur (s); maximum 300 mots pour le résumé; maximum 5 mots clés ; police 12 pt ; Interligne 1,5.	
Le processus de publication des actes du colloque sera lancé dès la fin de la conférence. Les informations sur l'éditeur seront communiquées au moment opportun. A cet effet, les auteurs des travaux retenus auront un délai d'un (1) mois pour intégrer les commentaires reçus durant la conférence.	

En cas de difficultés lors de la soumission sur la plateforme, vous pouvez envoyer votre dossier par email en spécifiant l'appel auquel vous soumissionnez (Il est possible pour le même auteur de soumissionner aux deux appels ci-dessus) :

confcays2019@cayscam.org en copie : cameroonyoungacademy@gmail.com

Pour toutes préoccupations, veuillez envoyer un email au: confcays2019@cayscam.org en copie : cameroonyoungacademy@gmail.com

Le lieu de conférence est à Yaoundé-Cameroun (*De plus amples informations sur ce lieu vous seront communiquées en temps opportun*).

✓ **Langue de l'atelier de pré-conférence** : le français ;

✓ **Langue de la conférence** : le français et/ou l'anglais.

✓ **Tous les DAAD alumni sont priés de fournir leur numéro d'identification**

✓ Le logement, la nutrition, le transport et le billet d'avion pour l'atelier de formation pré-conférence seront pris en charge par les organisateurs.

✓ Le logement, la nutrition et les frais d'inscription à la conférence sont pris en charge par les organisateurs