

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 D'ATTRIBUTION DU PRIX NATIONAL
KWAME NKRUMAH DE L'UNION AFRICAINE (UA)
ET DE L'ACADEMIE DES SCIENCES DU MONDE EN
DEVELOPPEMENT (TWS)
YAOUNDE, 27 FEVRIER 2015**

**ALLOCUTION DU MINISTRE DE LA RECHERCHE
SCIENTIFIQUE ET DE L'INNOVATION, Dr. MADELEINE TCHUINTE**

Monsieur le Représentant du Premier Ministre, Chef du Gouvernement,
Monsieur le Ministre de l'Enseignement Supérieur,
Monsieur le Représentant du Ministre des Relations Extérieures,
Monsieur le Représentant de l'Union Africaine,
Madame le Secrétaire Général du MINRESI,
Monsieur le Président de l'Académie des Sciences du Cameroun,
Mesdames et Messieurs les Directeurs Généraux et Directeurs des instituts de
recherche,
Mesdames et Messieurs les Conseillers Techniques, Inspecteurs et Directeur du
MINRESI,
Chers collaborateurs du MINRESI,
Mesdames et Messieurs en vos rangs, grades et qualités respectifs,

C'est pour moi un réel plaisir de présider cette importante cérémonie d'attribution du Prix National KWAME NKRUMAH de l'Union Africaine (UA), et de l'Académie des sciences du Monde en Développement (TWAS). Je suis d'autant plus heureuse de m'acquitter de ce devoir, qu'il s'agit d'un évènement qui, par delà la promotion de l'excellence scientifique, pérennise à sa manière, l'une des grandes figures emblématiques de l'Afrique à savoir, le Président KWAME NKRUMAH.

En vous souhaitant donc une chaleureuse bienvenue au MINRESI à cette occasion, je voudrais vous dire merci d'avoir accepté d'abandonner momentanément vos occupations habituelles pour venir honorer de votre présence cette cérémonie. Votre présence est une illustration de la considération que vous avez pour la science et la Technologie et votre souhait de les voir impacter considérablement le développement du Cameroun, de l'Afrique et du monde.

Excellences Mesdames et Messieurs,
Chers collaborateurs,

En réalité, le Prix KWAME NKRUMAH de l'Union Africain et de l'Académie des Sciences du Monde en Développement est habituellement décerné au niveau national, à l'occasion de la journée de l'Union Africaine, qui a lieu le 09

Septembre de chaque année. Mais, en raison des contraintes diverses, nous n'avons pas pu respecter ce calendrier. Mais en tout état de cause, ce report n'enlève rien à l'importance et à la solennité de cette manifestation.

Le Prix Union Africaine-TWAS qui remplace le prix de l'Académie des Sciences du Cameroun-TWAS est rendu à sa cinquième édition. Elle nous offre l'opportunité de présenter un scientifique Senior, Membre de l'Académie des Sciences du Cameroun, lauréat du Prix Scientifique KWAME NKRUMAH, édition 2014 à l'échelon continental.

Il convient d'ailleurs de souligner que ce prix a été institué à l'effet d'honorer et promouvoir les jeunes scientifiques des Pays en Développement membres l'Union Africaine. Il est attribué en partenariat avec les organismes ci-après :

- La Commission des Ressources Humaines de l'Union Africaine (UA) ;
- les Ministères en charge de la Science et de la Technologie ;
- les Conseils de la Recherche Scientifique ;
- les Académies des Sciences Nationales.

Ces prix sont décernés aux meilleurs des disciplines scientifiques suivantes : les Sciences de la Terre et de la Vie, les Sciences fondamentales, la Technologie et l'Innovation. Cette attribution est une manifestation du désir de nos partenaires bilatéraux et multilatéraux d'assurer la promotion de la science, de la technologie et de l'innovation afin qu'elles puissent jouer leur véritable rôle de principal levier du développement de l'Afrique.

Ce prix couronne les travaux scientifiques de haute facture, matérialisés notamment par des résultats probants, et des publications dans des revues scientifiques nationales ou internationales de 1^{ère} classe. Ces travaux sont généralement appréciés et validés par un comité de lecture. Les résultats des travaux ainsi menés doivent avoir un impact sur le développement.

Permettez-moi de saisir cette occasion pour saluer le partenariat institué dans le cadre de l'attribution de ce prix. C'est la concrétisation de la convergence de vue et de la volonté politique des Chefs d'Etats et de Gouvernements des pays

membres de l'Union Africaine d'assurer la promotion et la valorisation des experts et acteurs de la Science, de la Technologie et de l'Innovation en Afrique.

Par ailleurs, la commission de l'Union Africaine a initié le Prestigieux « Programme des Prix Scientifiques de l'Union Africaine », ouvert aux Jeunes Scientifiques au niveau national, aux Femmes Scientifiques au niveau régional, et à tous les scientifiques, Femmes ou Hommes, au niveau continental.

C'est le couronnement des efforts inlassables fournis par les Scientifiques Africains en vue de transformer les résultats de la recherche en projets vecteurs de développement, de créer des Centres d'Excellence de recherche et d'attirer les investissements en Afrique. Cette initiative stimule et suscite des vocations scientifiques et amène le public à s'intéresser davantage aux questions y relatives. Elle permet également d'établir le profil de la Science, de la Technologie et de l'innovation dans nos pays.

Soulignons que ce prix qui nous réunit ici vient s'ajouter à l'initiative prise il y a quelques années, par le Gouvernement Camerounais d'instituer les Journées d'Excellence de la Recherche Scientifique et de l'Innovation (JERSIC). Ces journées sont organisées au niveau régional et tous les deux ans sur le plan national. Sur le plan national, les JERSIC sont couronnées par le « lion d'or de l'excellence scientifique », grand prix spécial du Président de la République. Pour l'édition 2015 des JERSIC, un prix spécial de dix millions (10.000.000) de francs CFA sera attribué à un scientifique junior, afin d'encourager la jeunesse à embrasser des carrières scientifiques innovantes, seul gage d'un développement durable.

En plus des initiatives prises jusqu'ici, nous devons mobiliser et mutualiser nos compétences et nos potentialités scientifiques à l'effet :

- de promouvoir l'accès à la Science et à la technologie du plus grand nombre de nos concitoyens, en l'occurrence les jeunes ;
- de renforcer les capacités en matière de recherche scientifique et d'innovation
- d'introduire la science, la technologie et l'innovation dans le vécu quotidien de nos concitoyens ;

- de consolider le rôle de la science et de la technologie dans le développement de l'Afrique en général, et du Cameroun en particulier.

En outre, dans le cadre des efforts inlassables qu'il déploie en vue de promouvoir la science, la technologie et l'innovation et renforcer le Système National de Recherche Scientifique et de l'Innovation (SNRI), le Président de la République, son Excellence Paul BIYA, a décidé de créer en 2008, l'Institut pour la Promotion des Sciences, de la Créativité, de l'Innovation et des Technologies en abrégé IPSCIT. Cet institut a d'abord fonctionné comme une association d'utilité publique, à vocation scientifique. Mais il y a quelques mois, le Président de la République a prescrit la révision de son statut juridique afin d'en faire un Etablissement Public Administratif, et l'a placé sous la tutelle technique du MINRESI. L'IPSCIT sera une structure de valorisation, de transfert et d'interface ouverte sur les savoirs et savoir-faire du monde, avec un positionnement entre la production des connaissances et leur valorisation commerciale. De plus, le projet de construction de son immeuble-siège est à un stade très avancé. Cet immeuble futuriste s'inscrit en droite ligne de la politique des « Grandes Réalisations » du Chef de l'Etat, son Excellence Paul BIYA. Il sera implanté au Boulevard du 20 mai, sur une superficie d'environ 2,5 hectares.

Cet ouvrage sera réalisé en partenariat avec le Groupe turc dénommé ARTECH INSAAT TETISAT VE TICARET LTD STI. Le coût estimatif du projet est de l'ordre de **quatre vingt milliards (80.000.000.000) de francs CFA**. Ces fonds seront levés par le Gouvernement Camerounais, en partenariat avec le Groupe turc cité plus haut, aux conditions définies par EXIMBANK-Turquie.

Comme vous l'aurez constaté, le processus de mise en place de l'IPSCIT a atteint la vitesse de croisière. Je saisis d'ailleurs cette occasion pour lancer un appel aux experts et scientifiques camerounais tant résidents que de la diaspora, afin qu'ils apportent leurs concours à l'édification de cette œuvre salubre. Certes, beaucoup ont été contactés, mais les contributions des autres restent attendues. Je dois d'ailleurs préciser que les dirigeants de l'IPSCIT seront sélectionnés sur appel à candidature ouvert à toutes nos éminences grises. Nous devons mobiliser toutes nos intelligences pour cette initiative car, notre ambition est de faire de l'IPSCIT notre « Silicon Valley ».

Excellences Mesdames et Messieurs,

Chers collaborateurs,

Le moment est venu pour moi de vous dévoiler les lauréats de la cinquième édition du Prix Jeune Scientifique KWAME NKRUMAH. Mais, avant d'en arriver là, je dois dire que les élus du jour ont clairement fait étalage de leurs grandes capacités à contribuer à la résolution des questions scientifiques et technologiques tant au Cameroun que dans l'ensemble de l'Afrique. C'est ainsi qu'ils ont judicieusement utilisé les ressources résultant de la coopération bilatérale pour suppléer aux ressources naturelles. C'est un exemple que nos jeunes scientifiques devraient suivre. Les hommes et femmes de science devraient faire de ce modèle une source d'inspiration.

Excellences Mesdames et Messieurs,
Chers collaborateurs,

Le Prix du Jeune Scientifique KWAME NKRUMAH édition 2014 est donc attribué au niveau national au **Dr. Félix KEMBE ASSAH**. Quant au Prix Scientifique KWAME NKRUMAH 2014, le lauréat est le **Pr KOFANE Timoléon Crépin**.

A ces deux valeureux scientifiques, j'adresse les vives et chaleureuses félicitations du Gouvernement de la République du Cameroun auxquelles je joins les miennes propres.

Chers lauréats, au regard de vos excellentes performances, nous pouvons aisément faire nôtre, le fameux slogan du Président Américain BARRACK OBAMA et dire haut et fort : « Yes, we can », « oui nous pouvons ».

Excellences Mesdames et Messieurs,
Chers collaborateurs,

Acceptez que je mette à profit cette occasion pour réaffirmer la volonté et l'engagement du Gouvernement Camerounais à promouvoir l'excellence scientifique. C'est l'objectif visé à travers les nombreux prix qui sont décernés aux scientifiques soit sur nos ressources intrinsèques, soit en coopération avec nos partenaires bilatéraux et multilatéraux.

Après l'attribution des prix scientifiques KWAME NKRUMAH pour l'année 2014, les postulants de l'édition 2015 doivent se mettre au travail dès maintenant. Je souhaite vivement que les femmes soient à l'honneur lors de cette prochaine édition. Pour ce faire, elles doivent se connecter dès maintenant au site web de l'Union Africaine afin de se mettre en pôle position.

Je saisis d'ailleurs cette occasion pour renouveler mes chaleureuses félicitations au Professeur LEKE pour le prix de la Meilleure Femme Scientifique qui lui a été récemment décernée.

Vive la science, la technologie et l'innovation !

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

Vive l'Union Africaine !

Vive l'Afrique !

Je vous remercie pour votre bienveillante attention !

Yaoundé, le 27 février 2015

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

Dr Madeleine Tchuinte