

EDITO

Le ministre Gilbert Kabanda lance le Forum du Génie Scientifique Congolais 2025



SEM Gilbert Kabanda prononçant son discours lors du lancement du FGSC 2025

Le Professeur Docteur Gilbert Kabanda Kurhenga, ministre de la Recherche Scientifique et Innovation Technologique, a lancé le 14 juillet 2025 au Palais du Peuple à Kinshasa le pré-forum de la troisième édition du Forum du Génie Scientifique Congolais.

Lors d'une conférence de presse tenue à cette occasion, le ministre a appelé tous les inventeurs et innovateurs congolais, qu'ils soient diplômés ou non, à participer activement à ce rendez-vous national, qui vise à contribuer au développement du pays.

De retour d'une mission à Genève auprès de l'Organisation Mondiale de la Propriété Intellectuelle, Gilbert Kabanda a souligné : « Décomplexons-nous ! Nos produits peuvent rivaliser avec ceux d'ailleurs. Ce ne sont pas seulement les scientifiques qui doivent dépasser leurs complexes, mais aussi les administrateurs et responsables politiques. »

UNE NOUVELLE AGENCE EN GESTATION

Répondant aux questions des journalistes, Gilbert Kabanda a annoncé la création prochaine d'une Agence de Promotion du Génie Scientifique Congolais (APGSC), qui remplacera l'actuel Incubateur pour mieux accompagner les porteurs de projets.

Selon le ministre, ladite agence serait déjà en gestation pendant qu'elle attend un décret de la Première Ministre dans les semaines qui suivent. L'APGSC s'occupera désormais, non seulement de l'accompagnement des chercheurs, inventeurs et innovateurs congolais dont les prototypes ont été sélectionnés aux Forums annuels, mais aussi celle de promouvoir le génie congolais à travers le pays et de recruter des innovateurs potentiels partout au monde.

Dans ce numéro

- Edito: Le ministre Gilbert Kabanda lance le forum du génie scientifique congolais 2025
- Photo de famille
- Le Conseil Scientifique National au forum
- Une opportunité de danser
- L'Incubateur du Génie Scientifique Congolais mobilisé
- Les professionnels des médias parlent

UNE PHOTO DE FAMILLE AVEC S.E. GILBERT KABANDA



Photo de famille: S.E. Gilbert Kabanda Kurhenga avec les membres de la presse congolaise ainsi que les scientifiques membres des jurys du Forum 2025

Le Conseil Scientifique National, moteur du Forum du Génie Scientifique Congolais



Prof. Pius Mpiana
Président du Conseil Scientifique National

Ce lundi 14 juillet 2025, au Palais du Peuple, le Professeur Pius Mpiana, président du Conseil Scientifique National, a exprimé ses attentes pour cette troisième édition.

« Nous avons le devoir de motiver les inventeurs et innovateurs congolais, partout où ils se trouvent, afin de les aider à valoriser les résultats de leurs recherches », a-t-il déclaré.

Il a également lancé un appel : « Nous invitons tous les Congolais porteurs d'idées novatrices à s'inscrire sans tarder pour présenter leurs projets lors du Forum. »

Cette mobilisation montre l'engagement du Conseil à encourager la créativité et l'innovation pour le développement du pays.

Une Opportunité pour Danser Scientifiquement et Culturellement, a dit le Professeur Tshimpi



Prof. Dr. Antoine Tshimpi Wola
Coordonnateur National de l'Incubateur du Génie
Scientifique Congolais

Le Professeur Dr Antoine Tshimpi Wola, coordonnateur de l'Incubateur du Génie Scientifique Congolais (iGSC), a assuré avec brio la modération du lancement du pré-forum de la troisième édition du Forum du Génie Scientifique Congolais.

Il a rappelé aux invités, à cette occasion, que la tenue simultanée du Festival Mondial de la Musique et du Tourisme à Kinshasa, du 16 au 18 juillet 2025 au Palais du Peuple, imposait une pause dans les travaux du pré-forum. Ces derniers reprendront le lundi 21 juillet dans la même salle.

Le Professeur Tshimpi a souligné avec enthousiasme : « C'est une occasion unique de danser sur deux fronts : scientifiquement, en célébrant les innovations congolaises à cette troisième édition du Forum, et culturellement, grâce au festival de la musique ».

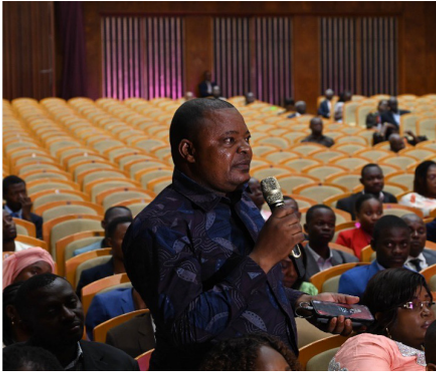
Il a aussi insisté sur l'importance pour le génie congolais de saisir cette opportunité pour « montrer au monde ce qu'il peut accomplir et trouver un cadre propice à la valorisation de ses talents ». Ainsi, sous sa conduite, le Forum conjugue célébration scientifique et rayonnement culturel, au service du développement national.

L'INCUBATEUR DU GÉNIE SCIENTIFIQUE MOBILISÉ POUR LA RÉUSSITE DU FORUM 2025.



Les cadres et agents de l'Incubateur du Génie Scientifique Congolais (IGSC) se sont mobilisés pour participer au lancement du pré-forum. Cette présence est particulièrement importante, car les innovations sélectionnées par les différents jurys seront envoyées à l'IGSC. C'est là que seront mis en place les comités chargés d'accompagner ces projets pour leur développement et leur valorisation.

LES PROFESSIONNELS DES MÉDIAS PARLENT



Ce qui était supposé être un jeu de questions-réponses entre S.E. Gilbert Kabanda et la presse congolaise s'est transformée en moment des confessions, exhortations, et des questions des membres de la presse souhaitant être très impliqués cette fois pour la vulgarisation et la promotion du génie scientifique congolais. L'un après l'autre, les journalistes ont pris la parole pour féliciter et encourager le ministre de la recherche scientifique et innovation technologique ces initiatives chaque année pour permettre à la RDC de pouvoir émerger.

Prenant la parole, Gilbert Kabanda a également insisté : « même sans doctorat, vous pouvez être inventeur ou innovateur. » L'appel s'adresse à toutes les couches sociales et valorise aussi les savoir-faire traditionnels. Pour y arriver, sur demande des membres des professionnels des médias, le ministre a terminé la conférence de presse avec un appel en langues nationales pour atteindre le plus grand public possible.

COMITE DE REDACTION

- Président du Comité : Professeur Dr Antoine Tshimpi
- Rédacteur en chef : Professeur John Malala
- Rédacteur scientifique : Professeur Michel Bisa
- Coordinatrice de publication : Narcisse Makambo
- Conseiller Technique: Alphonse Muluba
- Webmaster: Théo Mafuta



MINISTÈRE
DE LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE
ET INNOVATION TECHNOLOGIQUE

