

**CEREMONIE D'OUVERTURE DES SIXIEMES JOURNEES DES
SCIENCES DE LA VIE**

**SALLE DES CONFERENCES ET DES SPECTACLES
UNIVERSITE DE DSCHANG, 08-10 AOUT 2018**

**DISCOURS D'OUVERTURE
DE MONSIEUR LE RECTEUR DE L'UNIVERSITE DE DSCHANG**

The Mayor of Dschang,

Vice-Rectors,

Directors of Central services

Deans of Faculties and Heads of Schools,

The President of Cameroon Forum for Biological Sciences
(CAFOBIOS),

The president of the local organizing Committee of the 6th Life
Sciences Conference,

Dear colleagues and dear participants,

Dear students,

Ladies and Gentlemen, all protocol duly respected,

The Rector of the University of Dschang, Prof. Roger TSAFACK NANFOSSO who is unavoidably absent, has asked my humble person to preside over this ceremony on his behalf. I am grateful for such an honour and very pleased to carry out the assignment.

So, to begin with, ladies and Gentlemen, let me welcome all of you to the University of Dschang. Welcome to the 6th edition of the Life Sciences Conference, organized by The Cameroon Forum for Biological Sciences (CAFOBIOS). Some of you have traveled from other towns and even from other countries to get here. I wish to express my sincere gratitude to you for your having accepted to come to Dschang. Your presence at this scientific gathering is also for us a clear indication of CAFOBIOS's reputation. That is why I must really start by congratulating all of you young and dynamic researchers who are constantly working to maintain that reputation.

Ladies and Gentlemen,

Your conference offers participants of various backgrounds, an opportunity to share ideas, theories and methods in the Life Sciences. But while promoting the advancement of Science, you are also addressing important development and social issues. And this is in line with the LMD / BMP philosophy.

This time around, you are concerned with the New technologies and multiculturalism, thereby exploring the link between science, technology and society. In fact, the interactions "science-technology (technologies) -society" represent a central issue for contemporary societies. Indeed, since the industrial revolution of the nineteenth century, science and technology are constantly changing our daily lives. Since the beginning of the twentieth century, their development has accelerated, and today nanotechnology, biotechnology, telemedicine, artificial intelligence, gene therapy, drones, robotics, nuclear technology, convergence, biodiversity, etc... are terms that awaken imaginaries; they provoke hopes, fears, or fantasies at the same time.

In fact, creating the interactions between what science and technology produce and the so-called civil society is of great necessity.

Mesdames et Messieurs,

La présente conférence constitue ainsi une précieuse opportunité pour les participants venus d'horizons divers notamment du **Bénin, de la République Démocratique du Congo, du Maroc et du Cameroun** d'examiner en profondeur, **lors des différentes plénières et communications**, la complexité des relations entre les sciences biologiques, les nouvelles technologies et le multiculturalisme.

Les relations entre la science et la technologie sont au cœur de l'économie contemporaine, souvent qualifiée d'économie de la connaissance. Ces relations n'apparaissent pourtant sur le devant de la scène qu'indirectement, au travers de l'innovation, alors que celle-ci n'est que le résultat d'un processus d'interactions complexes entre la science et la technologie, interactions qui ont beaucoup varié au cours du temps.

Il existe également une relation permanente et cyclique de co-dépendance, de co-influence et de co-production entre technologie et culture. La technologie constitue un élément structurel de la société. Il n'y a pas de sociétés sans technologies, comme il n'y pas de cultures qui **soient** pré-technologiques. Toutes les cultures sont technologiques bien que chaque culture intègre la technologie de sa propre façon. Il s'agira aussi au cours de ces Sixièmes Journées des Sciences de la vie d'examiner « *une mise en culture des sciences et des technologies* ».

Toutes ces interactions interpellent à juste titre les scientifiques que vous êtes. Il est par conséquent logique qu'au cours des Sixièmes Journées des Sciences de la vie, des présentations soient faites dans le sens d'une mise en évidence de toutes ces interconnexions.

Mesdames, Messieurs, chers participants

Au-delà des échanges et discussions que vous aurez à mener sur les divers sous thèmes, ces Sixièmes journées des Science de la vie constituent une occasion pour exposer les résultats de vos recherches dans vos champs de compétence scientifique.

Je vous encourage pour cette approche générale qui consiste à mettre en commun les ressources humaines de plusieurs institutions et disciplines de recherches pour renforcer vos capacités humaines.

En souhaitant à toutes et à tous un bon séjour dans le campus de l'Université de Dschang, je déclare ouverts les travaux des Sixièmes Journées des Sciences de la Vie.

Vive le Cameroon Forum for Biological Sciences (CAFOBIOS),

Vive l'Université de Dschang,

Vive l'Enseignement Supérieur et la Recherche Scientifique,

Vive le Cameroun Multiculturel.

Je vous remercie pour votre bienveillante attention.