

## Franceville/Enseignement supérieur/Conseil scientifique de l'EDR

# Révision de la maquette pédagogique

N.O.

Franceville/Gabon

UN conseil scientifique pour l'année académique 2015-2016 de l'École doctorale régionale d'Afrique centrale en infectiologie tropicale (EDR), s'est tenu, récemment, au siège de l'établissement à Franceville. Les travaux étaient placés sous la présidence de Dominique Richard Lenoble, professeur à l'université de Tours (France). Cette session a permis aux participants de faire l'examen des résultats pédagogiques de l'année qui vient de s'achever. Le constat fait à cette occasion indique que les résultats sont excellents. La promotion 2015-2016, explique-t-on, a eu un mérite sans pareil depuis la création de l'École doctorale en 2011. « La promotion 2015-2016 est la meilleure que l'EDR n'ait jamais reçue. Sur 17 étudiants, un seul a été recalé. Tous les 16 restants sont allés en stage et la moyenne générale de la classe s'est élevée à 13,41, soit 15,85 pour le major de la promotion et 12,06 pour le dernier. », explique le Pr Jacques Lebibi.

Le conseil scientifique s'est penché ensuite sur la révision de la maquette pédagogique, notamment les changements au niveau des contenus des programmes. La nouvelle maquette vise à permettre à l'EDR de présenter, dans sa façon de transmettre les connaissances, une certaine spécificité relative au fait que la formation est donnée en Afrique. Un continent qui fait

face à un certain nombre de pathologies que l'on ne retrouve que sous les tropiques et nulle part ailleurs, relève le conseil scientifique. Raison pour laquelle un accent particulier a été mis sur le sujet, de façon à ce que les étudiants et les enseignants qui consultent la maquette pédagogique de l'EDR se rendent compte qu'il y a dans ses contenus des choses propres à leur environnement.

**JOIE** • « Dans l'ensemble des cours, que cela soit dans la parasitologie, la vicologie, la virologie ou dans d'autres disciplines telles que le médicament, il faudra pour les enseignants ressortir ce côté environnement tropical. Cela pourrait inciter des étudiants ou des professeurs à intégrer l'École, pour chercher à savoir plus sur les pathologies spécifiques de la sous-région d'Afrique centrale », a expliqué le Pr Dominique Richard Lenoble.

Autre sujet traité par le conseil scientifique, l'examen des dossiers d'inscription des étudiants pour la prochaine année académique. Ces dossiers ont été épluchés et classés par ordre de qualité. Ils concernent généralement les étudiants titulaires d'un Master 1, des docteurs en médecine ainsi que ceux détenteurs d'un Master 2 désireux de suivre un autre Master.

L'ensemble des membres du conseil scientifique a exprimé sa joie quant à la soutenance des premières thèses de doctorat, en février 2016, de deux Gabonais issus de la première promotion de l'École doctorale.