

Merci Monsieur/Madame le Président,
Madame la Directrice Générale, Mesdames et Messieurs les
ambassadeurs,

Le mois dernier, le Conseil exécutif de l'UNESCO a approuvé le renouvellement du statut d'associé de la Fédération mondiale des organisations d'ingénieurs auprès de l'UNESCO jusqu'en 2029.

La FMOI est reconnaissante de ce nouveau jalon posé dans sa coopération plus que cinquantenaire avec l'UNESCO.

Aujourd'hui, elle représente quelque 30 millions d'ingénieurs dans plus de 100 pays et collabore pleinement avec l'UNESCO pour concrétiser une vision et des objectifs communs.

Il y a 2 ans, suite à une proposition de la FMOI et avec le soutien précieux d'une cinquantaine d'États membres, la Conférence générale a approuvé la déclaration d'une journée internationale de l'UNESCO - la Journée mondiale de l'ingénierie pour le développement durable (WED en anglais) - fêtée chaque année le 4 mars.

Malgré la situation sanitaire, en 2020 et 2021, les membres et partenaires de la FMOI ont organisé partout des centaines d'événements et touché plus de 30 millions de personnes pour célébrer la contribution des ingénieurs au développement durable.

En 2022, la Journée mondiale de l'ingénierie comprendra notamment la retransmission d'événements organisées dans le monde entier, en direct et en continu durant 24 heures.

Tous les États membres sont invités à encourager de telles célébrations à partir de leurs propres associations d'ingénieurs, entreprises ou universités, qui doivent unir leurs forces pour la réalisation des ODD.

Une importante occasion de collaboration avec l'UNESCO a été le second rapport sur l'ingénierie, lancé le 4 mars 2021 pour la Journée mondiale. L'une de ses principales recommandations était de revoir les critères de référence internationaux pour la formation des ingénieurs afin de garantir qu'ils disposent des compétences adéquates pour relever les défis d'aujourd'hui et de demain.

Un grand pas a été accompli dans cette direction en septembre dernier, avec la publication du cadre révisé du GAPC, fondement de l'enseignement de l'ingénierie dans le monde, par l'International Engineering Alliance, avec le soutien de la FMOI et de l'UNESCO.

Nous appelons aujourd'hui l'UNESCO et ses États membres à soutenir davantage le renforcement des capacités pour la formation d'ingénieurs, en particulier en Afrique, avec le soutien des nations qui ont déjà atteint les normes internationales. C'est une démarche analogue dans son esprit au modèle de science ouverte proposé par l'UNESCO et que nous soutenons.

La FMOI continuera de participer au renforcement des capacités par des formations, à distance et en présence, pour les formateurs, les organismes d'accréditation et les institutions professionnelles d'ingénieurs. Nous sommes aussi déterminés à renforcer les compétences des enseignants pour l'éducation au changement climatique dans les petits États insulaires en développement.

Les sciences et l'ingénierie sont plus que jamais cruciales pour des sociétés résilientes.

Merci.