

**Honorables dignitaires et délégués,
Distingués hôtes et collaborateurs du Maroc,
Collègues et étudiants participants,**

L'Institut national de la Recherche Scientifique est une université qui a pour mission fondamentale, depuis 40 ans, la recherche thématique, multidisciplinaire, fondamentale et appliquée, axée sur les grands enjeux de la société. L'INRS œuvre depuis longtemps dans le domaine de l'Environnement en abordant les grands enjeux que pose le développement durable, en particulier par l'une de ses quatre composantes, le Centre Eau, Terre Environnement (INRS-ETE). Ainsi, les risques environnementaux liés aux aléas naturels et à la contamination, les changements climatiques : impacts et adaptation, et la gestion intégrée des ressources sont les grands axes stratégiques que s'est donnés le Centre pour orienter ses efforts de recherche et de formation.

L'INRS-ETE héberge le plus important bassin de chercheurs au Québec dans le domaine de l'Environnement au sens large. Leur expérience multidisciplinaire se retrouve appliquée, dans un contexte de recherche-action qui a pour objet les problématiques tant qualitatives que quantitatives des ressources naturelles et de l'incidence de leur exploitation sur l'environnement. Il est en effet remarquable de constater le nombre et la diversité d'applications pratiques réalisées, la plupart du temps en relation étroite avec les besoins de l'industrie et des gouvernements, et très souvent dans le cadre de partenariats formels. Étant donné leur orientation dominante vers la mise au point d'outils de modélisation et d'aide à la décision, les programmes de l'INRS-ETE ont contribué à former de très nombreux chercheurs et professionnels (M.Sc. et Ph.D. « en sciences de l'eau » et en « sciences de la terre ») qui occupent aujourd'hui des postes clés dans la fonction publique, les laboratoires de recherche fédéraux et provinciaux, dans l'enseignement collégial et universitaire, dans l'industrie et dans la consultation, et qui contribuent au rayonnement des recherches de l'INRS-ETE et à leur pertinence. Le Centre INRS-ETE est aussi engagé dans des projets sur les cinq continents et participe à des projets de recherche en amont du développement dans plusieurs pays.

Le Centre INRS-ETE trouve en l'ISHEDD un groupe en croissance qui lui ressemble considérablement par la diversité des spécialités et leur complémentarité, l'originalité de la formation dispensée aux étudiants, le sens pratique des actions de recherche et de formation qui teinte l'ISHEDD d'une originalité exceptionnelle et, disons-le, pour des affinités linguistiques rendant fluides les échanges de savoir. Depuis quatre ans, la collaboration entre l'ISHEDD et l'INRS-ETE est grandissante. Dans le cadre de la journée mondiale de la Terre, nous sommes honorés d'être les invités de l'ISHEDD pour cet événement d'importance planétaire. Cette collaboration sortira encore grandie du colloque et des échanges qui en découlent et nous espérons amorcer un programme sérieux et utile de recherche axé sur le développement par suite de cette rencontre.

Avec toute l'énergie que consacre l'équipe de l'ISHEDD et ses supporteurs pour l'organisation du colloque, nous sommes condamnés à la réussite. Je souhaite vivement que ce colloque aura une suite en matière de recherche et de formation par des projets concrets et utiles pour l'ensemble des participants. L'honneur que nous procure nos hôtes marocains se traduira par un ferme et concret engagement de collaboration de l'équipe québécoise.

À tous je souhaite un excellent colloque.

Yves Bégin

Directeur

Yves.Begin@ete.inrs.ca



Institut national de la recherche scientifique

Centre Eau Terre Environnement

490, rue de la Couronne

Québec (Québec) Canada G1K 9A9

T 418 654-2575

F 418 654-2600

www.ete.inrs.ca