



Journées Nationales de Géotechnique et de Géologie de l'Ingénieur Nancy, 6, 7 et 8 juillet 2016

Les huitièmes JNGG en 2016 ont été organisées à Nancy les 6, 7 et 8 juillet 2016. Ces journées intitulées « Analyser, concevoir et aménager dans la durée » ont été organisées par les laboratoires LEMTA et Géorressources, tous les deux UMR CNRS-Université de Lorraine. Dans les travaux d'aménagement et de construction, le contexte sociétal et économique actuel demande de prendre en compte l'environnement, ses aléas et risques associés, le changement climatique, la préservation des ressources et des patrimoines. La réalisation des ouvrages doit donc s'inscrire dans une perspective de performance, d'adaptabilité et de durabilité. Tels sont les enjeux qui s'imposent aux ingénieurs, aux entreprises, aux bureaux d'études, aux institutions, aux enseignants et aux chercheurs, ces aspects étaient au cœur de ces huitièmes JNGG.

Un hommage a été rendu au Professeur Jean-Paul Tisot, récemment disparu, qui a été à l'initiative de la mise en place de ces Journées, dont la première édition a eu lieu à Nancy en 2002.



Ces journées ont rassemblé à Nancy plus de 300 conférenciers représentant plus d'une centaine de sociétés ou d'organismes de recherche différents, ce qui témoigne de leur succès auprès de la profession, ceci étant illustré par un très grand nombre d'articles (172). Une centaine de communications a été présentée oralement, les autres sous la forme de posters. Une exposition technique, organisée pour la première fois en partenariat avec Solscope, a permis de rassembler 36 exposants.

Nous tenons à remercier l'ensemble des participants, notamment des conférenciers pour la grande qualité de leur présentation qui ont contribué à faire de ces JNGG 2016 une réussite.

Le comité d'organisation