

Académie Lorraine des Sciences

« mettre en lumière les progrès des sciences, aider à leur diffusion
et participer ainsi à leur rayonnement »

Séance Exceptionnelle, 6 juin 2010 après midi

Monsieur le Ministre, Président de la Communauté Urbaine, Maire de Nancy,
Madame la Vice Présidente de la Communauté Urbaine,
Madame la Vice Présidente du Conseil Général,
Mesdames et Messieurs les élus,
Mesdames et messieurs les Présidents,
Mesdames et Messieurs, chers confrères, chers amis,

C'est avec un plaisir renouvelé chaque année que j'ouvre cette séance exceptionnelle de notre Académie.

Sa tenue est rendue possible grâce à la générosité de la Communauté Urbaine et de la Ville de Nancy et à l'aide technique et logistique de ses collaborateurs.

Qu'ils trouvent ici l'expression de notre gratitude.

Nous soulignons particulièrement l'attention permanente des collaborateurs du Cabinet du Président du Grand Nancy, Monsieur Denys Sylvestre avec qui nous avons préparé cette manifestation ainsi que Monsieur Frédéric Derycke pour le protocole. Je souhaite aussi remercier bien sincèrement les techniciens et particulièrement Monsieur Christophe Royer qui nous accompagne si attentivement pour toutes nos séances mensuelles et qui à nos côtés contribue à la réussite de nos manifestations! Le tout se déroule aujourd'hui en harmonie avec les services de Ville de Nancy dont je ne saurais oublier de remercier les responsables des services techniques et du protocole qui ne manquent pas de nous apporter leur aide efficace dans notre activité.

Ce lieu prestigieux nous impose l'excellence et j'espère que nous y satisferons grâce à un programme préparé avec un soin et une application toute particulière par notre confrère et ami André Clément et à l'aide précieuse de Pierre Boyer notre webmestre.

C'est avec intérêt que nous partageons depuis ce matin nos travaux sur le thème de la biodiversité avec les élus du Grand Nancy et avec des spécialistes du développement durable .

Nous avons excusé Pierre Seck, le Président de l'Institut Grand Ducal Section des Sciences à Luxembourg retenu par ses activités universitaires au Grand Duché. Nous le remercions pour sa fidélité et pour la synergie qu'il apporte à notre offre de conférences nous aidant à diffuser les sciences au plus grand

nombre comme nous le faisons chaque mois avec notre séance mensuelle et comme nous l'avons fait pour célébrer l'anniversaire de la naissance de Charles Darwin en lien avec l'Institut Grand Ducal et avec l'Académie de Stanislas. Le 20 novembre prochain c'est à un colloque sur les mathématiques dans la vie courante, que nous vous convierons, ici même.

Nous ne pouvions choisir un sujet plus sensible que celui de la biodiversité retenu par les Nations Unies pour 2010. Nous y apportons notre contribution à travers cette séance exceptionnelle mais nous renouvelerons cet exercice en offrant des conférences de nos sociétaires à la manifestation « jardins de ville, jardins de vie » organisée le premier week end de septembre par la Communauté urbaine sous l'efficace direction de Mme Marie Christine Leroy avec qui nous avons toujours plaisir à travailler ! Le Muséum d'Histoire Naturelle de Luxembourg contacté par l'intermédiaire de notre ami Pierre Seck participera à la réussite de ces journées par la présence de son Muséo Bus très prisé par les scolaires.

Cet après midi c'est à un exercice très civique que nous vous invitons pour vous sensibiliser à la protection de notre environnement, au développement durable et à la protection des espèces vivantes.

Nous mettrons tout en œuvre, durant ces deux heures, pour aider chacun de vous à repartir vers 17h 30 un peu plus éco-citoyen qu'à votre arrivée ou tout au moins plus averti?

Je cède à présent la parole à André Clément, grand ordonnateur de cette séance, Académicien en 1^{ère} section, Docteur d'Etat, Analyste, il fut Directeur de l'Unité d'Analyses Minérales à l'INRA .

Colette Keller-Didier, Présidente