## 24 juin 2012 Séance de travail du matin

Monsieur le Ministre, Président de la Communauté Urbaine, Monsieur le Maire,

Mesdames et Messieurs les Présidents,

Mesdames et Messieurs les élus,

Monsieur le Président de l'Institut Grand Ducal, cher Pierre Seck

Mesdames et Messieurs, chers confrères, chers amis,

Nous pourrions fêter le dixième anniversaire de nos rendez vous scientifiques, nous nous contenterons de souligner cette constance dans notre engagement commun à débattre des sujets retenus par les Nations Unies pour éclairer de nos réflexions les grands thèmes sociétaux.

Au cours de cette dixième édition nous réfléchirons à notre avenir énergétique, thème que nous avons déjà souvent traité dans nos séances , mais le temps qui avance rend la problématique plus prégnante et laisse poindre une urgence de plus en plus perceptible. Une équipe de 8 académiciens coordonnés par notre confrère André Clément a travaillé pendant près de dix mois

sur le sujet afin d'offrir cet après midi au public un ensemble de communications inédites.

Ce matin nous allons avoir plaisir à confronter nos réflexions avec celles des élus ou des chargés de mission ou encore des directeurs de grandes institutions.

Pour nous permettre de tels échanges enrichissants et constructifs , soyez très vivement remercié, Monsieur le Président.

J'associe à ces remerciements toutes vos équipes responsables à la technique, à l'informatique dirigé magistralement par Monsieur Christophe Royer et au protocole, qui n'ont jamais failli à chacune de nos sollicitations.

Nous remercions les membres de votre cabinet et particulièrement Messieurs Denys Sylvestre et Frederic Derycke avec qui nous avons soigneusement préparé ce travail

Nous ne saurions passer sous silence l'efficacité des services de la Ville pour l'organisation matérielle de cette journée tant aux services intérieurs qu'aux services du protocole.

Nous mesurons la chance que nous avons d'utiliser avec facilité les moyens que vous nous accordez.

C'est pourquoi nous ne ménageons pas notre capacité de travail pour honorer ce soutien appuyé à notre égard et assembler avec vous les liens d'un tissu solide et précieux.

Plus précisément, nous suivons de très près l'événementiel créé par la Ville ou par la Communauté Urbaine bien nommée depuis quelques mois avec l'adjectif « humaine » qui donne toute sa valeur à l'engagement public pour le plus grand nombre et au service de toutes et de tous.

L'événementiel nancéien ou Grand nancéien est dense! nous sommes à vos côtés pour y ajouter notre touche, et participer ainsi au rayonnement de la Cité.

Notre engagement se concrétisera particulièrement pour Renaissance 2013 avec 8 conférences préparées par nos sociétaires.

Nous savons aussi accompagner et valoriser les actions menées par les trois Etablissements de diffusion des sciences et des Techniques que sont aujourd'hui le MAN, le Conservatoire et Jardin botanique et le Musée de l'Histoire du Fer.

Nous n'oublions pas la réouverture du Musée des Beaux arts et son exposition sur Jean Prouvé ou la construction du nouveau Palais des Congrès.

Je ne cite que quelques uns des grands chantiers menés et portés à leur terme pour faire de Nancy une ville rayonnante à la renommée internationale.

Par ailleurs nous restons attentifs à la jeunesse et comme nous l'avons promis dans notre profession de foi nous accompagnons la Fête de la Science et suivons les actions menées par les petits débrouillards ou par l'association de la Main à la pâte sans oublier le film du chercheur en herbe que nous primons depuis plusieurs années.

J'ai engagé de nombreux contacts entre notre Académie et les responsables locaux impliqués dans ces structures.

En 2013 je passerai les pouvoirs de la Présidence à celle ou à celui qu'élira le nouveau conseil d'administration. Notre programme se poursuivra toujours riche et ouvert sur toutes les sciences dans leur plus large déclinaison, je forme des vœux pour que l'alliance qui nous a uni depuis dix années se prolonge et brille au service des grands causes internationales pour peu que la science y trouve une application.

Colette.Keller-Didier