

S.E. M. Le ministre César Abi Khalil,
M. Le Sénateur Olivier Cadic,
M. Le ministre Miguel Ángel Moratinos,
Madame l'ambassadeur d'Espagne Milagros Hernando,
M. L'ambassadeur Saad Zakhia,
Messieurs les présidents des organisations Mondiales et méditerranéennes de l'eau et du développement durable,
Mesdames Messieurs les représentants des organisations onusiennes,
Messieurs les députés
Messieurs les maires,
Les officiers représentants de l'Armée Libanaise et les Forces de Sécurité,
Mesdames et Messieurs,

Je voudrais tout d'abord vous souhaiter la bienvenue et vous remercier pour l'intérêt que vous accordez à la semaine de l'eau de Beyrouth, plateforme méditerranéenne organisée tous les deux ans et qui rassemble les principaux acteurs de l'eau, de l'énergie et de l'alimentation dans le pourtour méditerranéen.

Suite à la signature du « pacte de Paris » par le Liban, pièce maîtresse de la COP 21 et la "déclaration de Beyrouth" présentée à la COP 22 de Marrakech, le pays du Cèdre s'est toujours placé en pivot dans le cadre des politiques d'adaptation aux changements climatiques et de ce fait, assurer un lien entre les trois rives de la Méditerranée.

Cette 6^{ème} Édition de la semaine de l'eau intitulée : Quelle Gouvernance possible pour le Nexus: Eau – Energie – Alimentation ? a pu se faire grâce à l'appui de son Excellence M. le ministre César Abi Khalil et le soutien de toutes les personnalités méditerranéennes présentes parmi nous.

Qu'il me soit permis à cette occasion de remercier :

- Le Sénateur Olivier Cadic, le ministre Miguel Ángel Moratinos, le ministre Brice Lalonde président de l'Académie de l'Eau, le ministre Adel Cortas président des Amis de l'eau,
- M. Loïc Fauchon Président honoraire du Conseil Mondial de l'Eau et président de la Société des Eaux de Marseille,
- M. Joseph Torbey président de l'Association des Banques du Liban,
- M. Jean-Louis Guigou président d'Ipemed,
- M. Michael Scoullos président du GWP-Med,
- M. Nasser Nasrallah ancien pdg de l'Office National du Litani,
- M. Rizk Freiha, Ancien directeur général de l'Office des Eaux de Beyrouth,
- M. Pierre Roussel président de l'OIEau,

pour leur présences parmi nous et pour leur précieux soutien à toutes nos activités que nous menons dans le domaine de l'eau, l'hydrodiplomatie et le développement durable ainsi que pour leur attention particulière qu'ils portent toujours à notre semaine de l'eau de Beyrouth.

Je saisis également cette occasion pour rendre hommage au soutien précieux et permanent des organisations onusiennes :

- S.E. M. Maurice Saadé, représentant de la FAO au Liban,
- Mme Rola Majdalani, directrice du département du développement durable à l'Escwa,
- Messieurs : Alexandre Makarigakis et Youssef Filali Meknessi, collègues du Comité de Conseil de l'Unesco- Paris sur l'eau et les établissements humains,

Je me réjouis aussi de la présence de :

- S.E. M. Saad Zakhia ambassadeur du Liban au ministère des Affaires Étrangères et du General Antoun Mrad de l'Armée Libanaise qui ont contribué avec l'équipe du Ministère de l'Energie et de l'Eau à la rédaction du rapport sur la sécurité des bassins transfrontaliers du Liban.
- Mme Marie France Chatin journaliste responsable de l'émission géopolitique à Radio France International.

Mes chers collègues professeurs de l'Université Libanaise, l'Université Américaine et l'Université de Lille Messieurs:

- le professeur Fadi Haj Chéhadé,
- le professeur Motassem El Fadel,
- le professeur Issam Chahrour,
- Hervé Lainé, président de l'Académie d'Ethique,
- Xavier Guilhou Expert en gestion des risques.

ainsi qu'à tous les participants nationaux et internationaux.

Bienvenue aux maires et aux responsables techniques et administratifs des différentes administrations du Gouvernement Libanais et du Ministère de l'Energie et de l'Eau ainsi qu'à nos partenaires consultants et entrepreneurs présents parmi nous.

Monsieur le ministre,
Mesdames et Messieurs,
Chers collègues,

Dans le cadre de ce colloque, les thèmes qui seront abordés sont les suivants :

- Les politiques d'adaptation au changement climatique : un enjeu de gouvernance.

Session 1 - Le rôle de l'État dans la mise en œuvre de politiques publiques d'adaptation au changement climatique.

Session 2 - Le rôle des organisations régionales et onusiennes : renforcer la coopération entre les pays pour une optimisation de la gestion.

Session 3 – Dialogue sur la Gouvernance et le financement des projets hydrauliques : participation du secteur privé et le rôle des banques dans les investissements.

- La sécurisation des ressources eau-énergies-alimentation : la prise en compte des conflits géopolitiques.

Session 4 – L'hydro-diplomatie pour la sécurisation des bassins transfrontaliers.

Session 5 – La Vulnérabilité des infrastructures hydrauliques : prévention, contrôle et sécurisation.

Et enfin une 6^{ème} session sur les outils technologiques et les systèmes d'informations sur l'eau pour l'adaptation aux changements climatiques.

Ces thèmes primordiaux du fait de leurs nombreuses dimensions scientifiques, économiques et sécuritaires, s'inscrivent dans un environnement marqué par une multitude d'interdépendance et nous permettront de lancer le dialogue sur l'applicabilité de la "déclaration de Paris" sur les spécificités des pays du sud-est de la méditerranée, le but étant d'agir rapidement car "le réchauffement climatique" s'il se poursuit au rythme actuel, sera source d'instabilité et de conflits !

Il est généralement admis que notre climat est entrain de changer et que le processus pourrait s'accélérer au cour du 21^{ème} siècle. Le terme changement climatique ne signifie pas seulement "réchauffement climatique"; il est également probable que les événements climatiques extrêmes se multiplient à l'avenir.

Nous pouvons raisonnablement envisager que ce changement climatique aura un impact non seulement sur l'eau, l'énergie mais aussi sur la production agricole, la sécurité de l'approvisionnement et sur la sûreté des aliments destinés à la consommation humaine et animale.

En conséquence, il se peut que la réduction de l'offre et la baisse de qualité des produits alimentaires et de l'eau aient un effet préjudiciable sur la nutrition.

L'objectif de ce colloque est donc de réfléchir à ces enjeux qui nous guettent, c'est pourquoi le travail que nous devons accomplir sera fondamental pour les Etats du Moyen-Orient et nécessitera "une feuille de route" avec des politiques d'adaptation à proposer, comme l'expertise scientifique de la société civile, du secteur privé de toutes les forces actives, les jeunes, les femmes et surtout la volonté politique afin qu'à travers une action concentrée comme celle que nous engageons aujourd'hui ensemble, les pays du MO connaissent le développement durable gage de paix, de sécurité et de bien-être pour les générations futures.

Débatte, éclairer, mais surtout persuader les décideurs politiques, économiques et sociaux et au-delà, nos citoyens que nous devons modifier nos usages de l'eau, de l'énergie et de l'alimentation et placer ce triptyque dans une gouvernance appropriée et adaptées à nos besoins afin de sécuriser les ressources de cette région pour les générations futures.

Ainsi, les travaux et les débats de ce colloque, devraient refléter toutes les actions prioritaires nécessaires à appliquer d'urgence dans le cadre d'un nouvel ordre de solidarité. Je conclurai enfin par cette citation de Pierre Rabhi : L'eau est nous-mêmes et nous sommes l'eau même.

Beyrouth vous souhaite un séjour agréable et fructueux.

Merci pour votre attention.

M. Fadi Comair,

Directeur général des Ressources Hydrauliques et Electriques, président d'honneur du REMOB