



# ASSEMBLÉE PARLEMENTAIRE DE L'UNION POUR LA MÉDITERRANÉE



## COMMISSION SUR L'ÉNERGIE, L'ENVIRONNEMENT ET L'EAU

### PROJET DE COMPTE RENDU

de la réunion tenue à Vienne, Autriche  
le 29 novembre 2010

\*\*\*\*\*

#### **1. Ouverture de la réunion par Mme Barbara PRAMMER, Présidente du Conseil national autrichien, et M. Stefan SCHENNACH, Président de la Commission**

Mme Barbara PRAMMER, Présidente du Conseil national autrichien, a souhaité la bienvenue aux participants et exprimé son appréciation pour le travail de la Commission.

Le Président a souhaité la bienvenue à tous les membres de la Commission, notamment à la délégation syrienne qui avait participé pour la première fois à la réunion d'Innsbruck au mois de juin et qui était présente maintenant avec une délégation nombreuse ; de même, il a salué les délégués libanais qui ont participé pour la première fois à la réunion de cette Commission ainsi que la nouvelle déléguée israélienne. Il a exprimé son regret que Mme Amina BENKHADRA, Ministre de l'Énergie, des Mines, de l'Eau et de l'Environnement du Maroc, ne puisse pas faire sa présentation à cette réunion du fait qu'elle avait contracté d'autres engagements auparavant. Le Président a appris aux participants que M. Nicos CLEANTHOUS, Président de la Commission des affaires européennes de Chypre, envisageait d'inviter Israël, la Palestine, la Jordanie et le Bureau de la Commission en vue d'engager des négociations sur la vallée du Jourdain conformément à la décision adoptée à Amman en 2009. D'autre part, il a remercié la délégation algérienne d'avoir organisé la réunion du Bureau à la mi-novembre et il a exprimé son appréciation pour les efforts algériens visant à résoudre le problème de la gestion des eaux usées et des déchets.

M. Schennach a informé les participants que les travaux de cette commission spécifique au sein de l'Assemblée parlementaire de l'Union pour la Méditerranée (AP-UPM) étaient reconnus par le Bureau. Finalement, le Président a informé les délégués qu'à la suite de décisions antérieures de l'AP-UPM, le nom de l'Assemblée parlementaire euro-méditerranéenne (AP-UPM) a été remplacé par celui d' « Assemblée parlementaire de l'Union pour la Méditerranée (AP-UPM) ».

## **2. Adoption du compte rendu de la réunion d’Innsbruck du 28 juin 2010**

Le compte rendu de la dernière réunion que la Commission sur l’énergie, l’environnement et l’eau a tenue à Innsbruck, Autriche, a été adopté.

## **3. Comment financer les projets dans les domaines de l’énergie, de l’environnement et de l’eau par le moyen de l’Union pour la Méditerranée**

M. Rafiq HUSSEINI, Secrétaire général adjoint de l’Union pour la Méditerranée, M. Tomas DUPLA DEL MORAL, Directeur à la Commission européenne chargé du Moyen-Orient et de la Méditerranée du Sud et M. Albrecht KAUPP, Chef d’équipe du Projet d’intégration du marché euro-méditerranéen de l’énergie (MED-EMIP) ont fait des présentations sur le thème à l’ordre du jour.

Dans la discussion qui a suivi, M. RAMPONI (Italie) a rappelé aux participants que la pollution de l’environnement génère dans le long terme des coûts financiers, biologiques et climatiques énormes. Pour cette raison, il a milité en faveur d’une intégration calculée de ces coûts dans les investissements consacrés à la protection de l’environnement.

Mme PARVANOV (Parlement européen) a mentionné le rôle important de la Commission et a exhorté les membres à conseiller leurs gouvernements respectifs. En outre, elle a recommandé que les rapports futurs de la Commission prennent également en compte la Russie et son rôle en tant que fournisseur d’énergie.

M. BENTOUMI (Algérie) a reconnu que les pays concernés avaient des intérêts divers tout en poursuivant l’objectif commun d’adopter des technologies favorisant les énergies renouvelables. Il a préconisé que, dans le cadre des différentes stratégies nationales, les préoccupations des gouvernements et des populations soient sérieusement prises en considération.

Mr. KAUPP (MED-EMIP) a prédit un besoin croissant en énergie solaire pour faire tourner les usines de dessalement, mais il a ajouté que la question des exportations d’énergie continuera de rester problématique. De surcroît, la demande intérieure des pays de la rive sud ne doit pas être négligée.

Mme ZUARETZ (Israël) a dit que son pays était prêt à partager son savoir-faire avec ses voisins dans la mesure où les problèmes transfrontaliers ne respectaient pas les frontières et ne pouvaient être résolus que conjointement, comme p.ex. la question de l’utilisation de l’eau du Jourdain. Elle a ajouté que le thème de la Méditerranée devait être traité en priorité et que ceci devait être accepté aussi par les responsables politiques israéliens.

Quelques délégués ont souligné la nécessité de résoudre les conflits au Moyen-Orient et d’éviter qu’en cas d’actions militaires futures l’infrastructure, y compris celle qui sert à l’approvisionnement en énergie, ne soit détruite.

## **4. Présentation des premiers projets de rapports**

- **Création de parcs nationaux sous-marins en vue de préserver la biodiversité des ressources halieutiques**  
Co-rapporteurs MM. Luigi **RAMPONI** (Italie) et Mongi **CHERIF** (Tunisie)

- **Protection de l'environnement marin**  
Co-rapporteurs Mme Antonyia **PARVANOVA** (Parlement européen), MM. Hamid **NARJISSE** (Maroc) et Stefan **SCHENNACH** (Autriche)
- **La gestion des déchets dans les régions côtières de la Méditerranée**  
Co-rapporteurs MM. Akif **AKKUŞ** (Turquie) et Neven **MIMICA** (Croatie)

Après la présentation des premiers projets de rapports, le Président a informé les délégués sur la réunion des membres du Bureau de la Commission en Algérie du 13 au 15 novembre 2010 et il a présenté ses propositions relatives aux futurs rapports à soumettre jusqu'en mars 2012 :

- Comment lever les obstacles rencontrés dans le transfert des technologies et du savoir-faire, les relations économiques et politiques, la lutte contre le changement climatique et les systèmes de formation universitaire.
- Un rapport spécial, prévoyant une mission d'exploration, est en voie de planification au sujet de la situation de la distribution de l'eau en Égypte, des effets de la montée du niveau de la mer sur le delta du Nil, l'agriculture et la situation énergétique du pays.
- « L'efficacité énergétique » avec son potentiel énorme, dont la création d'emplois
- « L'hydro-solaire » - les jumeaux technologiques : la production d'énergie solaire et le dessalement de l'eau de mer ou de l'eau souterraine
- Protection des zones côtières (industrie, tourisme changement climatique)
- Potentiel de la biomasse pour le développement régional et l'agriculture

Une attention particulière devrait être accordée au déplacement des populations dû au changement climatique (par exemple à cause de la montée du niveau de la mer et de la salinité des sols), aux énergies renouvelables et au suivi de la mission d'exploration menée dans la vallée du Jourdain.

Pendant la discussion, il a été mentionné que la circulation en Méditerranée ne cessait de s'intensifier, et ce malgré la crise financière actuelle. La création de zones protégées consolidées pourra se réaliser peut-être dans 10 à 20 ans, mais les pays représentés par les délégués devraient dès à présent rechercher une coopération plus étroite dans ce domaine.

M. DEL PICCHIA (France) a exhorté les pays participants à appliquer le principe de précaution et à créer des « autoroutes de la mer » et des unités de « police maritime » qui veilleraient au respect des règles.

Certains délégués ont souligné que faute d'un environnement qui se porte bien, il ne peut pas y avoir, dans le moyen ou le long terme, d'économie qui se porte bien.

Le Président a prié les rapporteurs de continuer le travail sur leurs rapports et il a souligné la nécessité de sensibiliser les populations dès l'enfance et de leur faire comprendre que les déchets sont en même temps un problème et une matière première.

## 5. Questions diverses

Le deuxième jour de la réunion a été consacré à la visite d'un parc éolien, d'un immeuble de bureaux caractérisé par une grande efficacité énergétique ainsi que d'une société spécialisée dans l'éclairage d'espaces publics à l'aide de techniques photovoltaïques. La journée s'est terminée sur une brève visite des canalisations souterraines de la ville de Vienne.

La prochaine réunion aura lieu à Rome en mars 2011.

\*\*\*\*\*

\*\*\*\*\*