

SOMMET MONDIAL DES REGIONS

« Changement climatique : les Régions en action »

Saint-Malo, 29 et 30 octobre 2008

SESSION 2

Eau et Gestion Intégrée des Zones côtières

29.10.2008 - 14h30/18h00

Coordinateurs: Nord Sumatra (Indonésie) - Bretagne (France)

Le changement climatique entraînera une altération de la ressource en eau douce issue des précipitations et de la fonte des glaciers, en même temps qu'un accroissement du niveau des mers, dans un contexte de multiplication des événements climatiques extrêmes. Ces phénomènes surviennent alors que la population mondiale subit une double mutation : une urbanisation croissante dans des mégapoles rendant nécessaire une utilisation économe des eaux douces ainsi qu'une relocalisation des habitats et des activités économiques le long des zones littorales justifiant de nouveaux principes de planification de l'habitat et des activités. Comment les régions prennent-elles en compte cette contrainte sur l'avenir de leurs populations et de leurs activités? Quelles actions engagent-elles pour faire face à ces nouvelles conditions ?

Présidence : Mme Nurlisa Ginting, Vice-Présidente et Directrice du Secrétariat nrg4SD Nord Sumatra et du Bureau pour le Renforcement du Rôle des Femmes de Nord Sumatra

Modérateur : M. Stéphane Hallegatte, Chercheur, Météo France

Rapporteur : M. Gérard Mevel, Vice-Président, Conseil Régional de Bretagne

Expériences régionales présentées :

- **Hai Phong, Quang Ninh (Vietnam) :** Construction d'un réseau de partenariats pour la gestion intégrée des zones côtières en Hai Phong - Quang Ninh, Golfe du Tonkin du Nord, Mme Bui Thi Thu Hien, Directrice de programme, UICN - Union mondiale pour la conservation de la nature
- **Observatoire du Sahara et du Sahel :** Le partage des aquifères souterrains entre régions soumises à un fort stress hydrique, M. Al-Hamndou Dorsouma
- **CONAGA - Conférence nationale des Gouverneurs (Mexique) :** Gestion intégrée des zones côtières, M. José Luis Benitez Gil, Conseiller du Gouverneur d'Hidalgo
- **Provence-Alpes-Côte d'Azur (France)/ Maghreb :** La coopération transméditerranéenne pour un transfert de compétences sur la gestion des eaux douces
- **CLIMSAT :** Utilisation de la cartographie satellite en 3D et analyse de la vulnérabilité des territoires, M. Alain Retière, Directeur
- **Matagalpa (Nicaragua) :** Construction d'une instance régionale pour la gestion du territoire, Mme Alexandra Davila, Directrice exécutive, AMUPNOR (Asociación de Municipios Productivos del Norte) Matagalpa
- **Alaska (Etats-Unis) :** Les phénomènes d'érosion côtière, une nouvelle conséquence du changement climatique, M. George Canelos, Co-Président fédéral, Commission Denali

