

# SOMMET MONDIAL DES REGIONS

## « CHANGEMENT CLIMATIQUE : LES REGIONS EN ACTION » Saint-Malo (F), 29/30 octobre 2008

*Lieu de réunion : Palais du Grand Large, Saint-Malo (F)*

### PROGRAMME PROVISOIRE

(Version du 07.07.2008)

#### Mardi 28 octobre 2008 (réservé aux membres uniquement)

9.30-12.30	Assemblée Générale du réseau nrg4SD
	12.30-14.00 Déjeuner
14.00-16.00	Comité directeur du réseau nrg4SD
	16.00-16.30 Pause-café
16.30-18.30	Comité exécutif du FOGAR (Forum Global d'Associations de Régions)
	19.00-22.30 Dîner

#### Mercredi 29 octobre 2008

9.00-9.30 Enregistrement des participants

#### 9.30-12.30 SEANCE PLENIERE D'OUVERTURE

*Quel état des lieux scientifique dresser sur le changement climatique ? Quelles actions et politiques sont mises en oeuvre, au niveau régional et local et aux niveaux national, européen et international ? Cette première demi-journée a vocation à faire un point sur la question du changement climatique tant dans son constat scientifique que dans les politiques actuellement mises en oeuvre pour y faire face.*



### 9.30-10.30 *Allocutions d'ouverture*

Allocution de bienvenue, **Jean-Yves Le Drian**, *Président de la Région Bretagne*

Allocution du représentant du gouvernement français, **Jean-Louis Borloo**, *Ministre de l'Ecologie, de l'Energie, du Développement durable et de l'Aménagement du territoire (sous réserve)*

La place des Régions et la politique de partenariat de l'Union européenne dans le domaine de la lutte contre le changement climatique, **Danuta Hübner**, *Commissaire européenne chargée de la politique régionale (message vidéo)*

Le rôle des Régions et le changement climatique, **Tasneem Essop**, *Région de Western Cape (Afrique du Sud), co-Présidente du réseau nrg4SD*

Les Régions, un atout dans la lutte contre le changement climatique, **Cécile Molinier**, *Directrice du PNUD (Programme des Nations-Unies pour le Développement) pour l'Europe*

### 10.30-11.20 *Changement climatique : perceptions sociales & connaissances scientifiques*

Les perceptions sociales du changement climatique, voir et agir, **Nicolas Hulot**, *Président – créateur de la Fondation Nicolas Hulot*

Le changement climatique en faits et en chiffres, **Jaqueline MacGlade**, *Directrice de l'Agence européenne de l'Environnement*

Les effets du réchauffement global sur un ensemble géoclimatique, le cas de la zone sahélienne (*Observatoire du Sahara et du Sahel*)

La prise de conscience des jeunes générations : agir ici et maintenant, les propositions des lycéens bretons.

Le coût du changement climatique, **Nicholas Stern**, *Economiste (à confirmer)*

Les accords de Kyoto, un galop d'essai nécessaire mais insuffisant ? **Jean Jouzel**, *Vice-Président du GIEC (Groupe International d'Experts sur le Climat)*

### 11.20-11.40 *Pause-café*

### 11.40-12.30 *Changement climatique : l'engagement des pouvoirs régionaux et locaux*

Le réseau nrg4SD de Johannesburg (2002) à Saint-Malo (2008), **Esther Larrañaga**, *Région Euskadi, Co-Présidente du réseau*

L'action d'un réseau de Régions : la prise en charge de la question climatique par le Comité des Régions de l'Union européenne, **Luc Van den Brande**, *Président du Comité des Régions*

La contribution potentielle des régions dans les programmes mondiaux, **Monique Barbut**, *Présidente du FEM-GEF (Fonds pour l'Environnement Mondial – Global Environment Facility)*

Conclusion de la Séance plénière d'ouverture : Attentes et axes de travail du Sommet de Saint-Malo, **Christian Guyonvarc'h**, *Vice-Président chargé des Affaires européennes et internationales, Conseil Régional de Bretagne*

### 12.30-14.00 *Déjeuner*

Lancement des sessions thématiques : L'institution régionale un levier de créativité – *Jean Pierre Jouyet*,  
*Secrétaire d'Etat chargé des Affaires Européennes de la République Française*

#### 14.00-18.00 SESSIONS THEMATIQUES SPECIALISEES, en parallèle

Si des séances plénières balisent le début et la fin du Sommet, une journée entière permettra la confrontation d'expériences concrètes au moyen de 5 sessions thématiques. Chacune sera coordonnée par un binôme ou trinôme région du Nord / région du Sud, membres du réseau nrg4SD ou par des organismes à vocation internationale. L'objectif est de mettre en évidence la capacité des Régions, grâce à la connaissance intime des territoires dont elles ont la charge et grâce à leur capacité à collaborer avec les acteurs de terrain, à conduire des actions tangibles, innovantes et transférables.

##### Session 1: Biodiversité - Agriculture - Gestion Forestière

**Coordinateurs: Western Cape (Afrique du Sud) - Kaunas (Lituanie)**

Que ce soit sur terre ou en mer, les scientifiques prévoient, au nombre des conséquences du changement climatique, un appauvrissement massif de la biodiversité et une profonde modification de l'agriculture mondiale. Dans cette évolution, les forêts notamment jouent un rôle capital par leur capacité à consommer du carbone et leur apport en matières premières renouvelables. Quelles sont les initiatives des régions pour s'adapter à la nouvelle donne climatique ? Comment protéger les dernières forêts primaires et les peuples qui y vivent ?

##### Session 2: Eau - Gestion intégrée des zones côtières

**Coordinateurs: Sumatra Nord (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 ?

##### Session 3: Nouvelles Technologies - énergies renouvelables

**Coordinateurs: Etat de São-Paulo (Brésil) - Pays Basque**

La nécessité impérieuse de concevoir des modes de développement économique plus durables et plus protecteurs de la planète ouvre un champ d'action inédit et prometteur aux secteurs développant des technologies moins productrices de gaz à effets de serre et réduisant leur empreinte sur l'écologie terrestre. Comment les régions préparent-elles le recours à des énergies renouvelables dans un contexte d'urgence climatique ? Quelles priorités affichent-elles pour préparer la révolution énergétique qui s'annonce et qui bouleversera les schémas mis en pratique depuis le début du 20ème siècle ?

19.30-23.00 Cocktail et Dîner de gala

**Jeudi 30 octobre 2008**

#### 9.00-12.30 SESSIONS THEMATIQUES TRANSVERSALES, en parallèle

##### Session 4: Echange et transfert de compétences - Mise en réseau - Coopération

**Coordinateurs: Conférence des Régions Périphériques Maritimes (CRPM) - Programme des Nations Unies pour le développement (PNUD)**

En seulement quelques années, la question du changement de climat et ses conséquences sur l'avenir de l'humanité est devenue une urgence mondiale. L'action des régions ne pourra se faire qu'en partenariat, à la fois pour exprimer un objectif de solidarité et de transfert de compétences entre les régions plus ou moins avancées mais aussi pour répondre de manière adaptée à des conditions spécifiques locales. Comment partager les compétences et les acquis techniques entre les régions disposant d'une expertise et celles qui en ont besoin ? Quels mécanismes de collaboration imaginer entre les régions du monde ?

## Session 5: Post Kyoto - Après 2012

**Coordinateurs: Toscane (Italie) en coopération avec les régions : Western Cape (Afrique du Sud), Catalogne, Flandres (Belgique)**

La Conférence de Bali de décembre 2007 a marqué l'engagement d'une nouvelle phase de négociation avec, comme horizon, le renouvellement de la première génération d'accords issue de la Conférence de Kyoto. Quelles sont les attentes des régions pour la prochaine génération d'accords ? Quel rôle entendent-elles jouer alors qu'elles se sont elles même engagées dans la lutte contre le changement climatique et qu'elles élaborent des politiques aptes à s'y adapter ? Existe-t-il une place pour un point de vue authentiquement régional dans une négociation qui n'a pour le moment privilégié que les Etats ?

**12.30-14.00 Déjeuner**

**14.00-18.00 SEANCE PLENIERE DE CLOTURE**

↳ *Quels axes directeurs pour l'action des Régions et du réseau nrg4SD ? Quels partenariats avec les autres acteurs sur ces thématiques ? Cette dernière demi-journée a pour vocation de faire dialoguer les différents niveaux de décision publique présents et d'identifier des lignes directrices concrètes permettant aux Régions d'être intégrées pleinement dans les actions globales menées en matière de changement climatique.*

**14.00-15.00 Synthèse des sessions thématiques**

Tour d'horizon des travaux de chaque session, présentés par les coordinateurs et permettant d'identifier par atelier :

- les atouts et difficultés de l'action régionale sur le terrain
- les modalités et intérêts de l'action en partenariat
- les conclusions opérationnelles et transférables

**15.00-15.45 Première table ronde : les points-clés de l'action des Régions**

Participants : représentants des sessions thématiques, des Agences des Nations Unies, de l'Union européenne et des réseaux régionaux.

**15.45-16.00 Pause-café**

**16.00-16.45 Deuxième table ronde : enjeux et propositions concrètes**

Participants : représentants des agences des Nations Unies, de l'Union européenne, des ONG, des régions nrg4SD, experts en politiques publiques ...

**Signature du programme-pilote « Régions et Changement Climatique »  
à l'initiative du PNUD et du nrg4SD.**

**16.45-18.00 Allocutions de clôture**

La perception de l'action des régions par les Nations Unies, **Christophe Bouvier**, Directeur du PNUE pour l'Europe (Programme des Nations Unies pour l'Environnement)

Les perspectives de collaboration avec les Nations Unies, **Christophe Nuttall**, Directeur de la Plate-forme pour les partenariats innovants, PNUD (Programme des Nations-Unies pour le Développement)

Les outils de reconnaissance satellitaire dans le suivi des effets du changement climatique, **Alain Retière**, Directeur de l'UNOSAT.

Les perspectives de collaboration avec l'Union européenne– Représentant de la Commission européenne (sous réserve)

Synthèse par le gouvernement français, **Bernard Kouchner**, *Ministre des Affaires étrangères et européennes (à confirmer)*

Synthèse finale des débats, *co-Présidence du réseau nrg4SD*

Clôture officielle, **Jean-Yves Le Drian**, *Président de la Région Bretagne*

**19.00-22.30 Dîner**

**Vendredi 31 octobre 2008**

**9.30-17.30** **JOURNEE DE DECOUVERTE DU MONT SAINT-MICHEL** (*horaires et programmes indicatifs*)

9.30 Départ des congressistes

**10.30** ***Présentation du projet de rétablissement du caractère maritime du Mont Saint-Michel***  
Lancé en 1995, le projet de rétablissement du caractère maritime du Mont Saint-Michel réunit l'Etat et les collectivités locales normandes et bretonnes autour d'un programme ambitieux, co-financé par l'Union européenne : redonner au Mont-Saint-Michel la plénitude de son paysage maritime aujourd'hui altéré par l'accumulation des sédiments et des aménagements réalisés par l'homme. Renaturation d'un large espace de grèves, mise en valeur d'un patrimoine exceptionnel et renouvellement profond de l'approche touristique vers le Mont en sont les trois objectifs essentiels et concordants.

12.30 Déjeuner

**14.00** ***Visite guidée du Mont Saint-Michel et temps libre***  
Inscrit sur la liste du Patrimoine mondial de l'UNESCO en 1979, le Mont Saint-Michel est l'un des joyaux architecturaux du Moyen-âge. Une visite guidée du village et de l'Abbaye, dont est fêté cette année le 1 300<sup>ème</sup> anniversaire, sera proposée aux participants.

16.30 Départ du Mont Saint-Michel

17.30 Arrivée à Saint-Malo

\*\*\*\*\*