

Hausse des températures à prévoir en Méditerranée de 2 à 3°C à l'horizon 2050 et de 3 à 5°C à l'horizon 2100. Diminution des précipitations estivales à prévoir de 35 % sur la rive sud et de 25 % sur la rive nord d'ici la fin du siècle.

Source : Plan Bleu

Les perspectives d'un développement durable des sociétés méditerranéennes seront fortement affectées par les impacts du changement climatique. Devenue une des régions les plus vulnérables au changement climatique, la Méditerranée et les pays qui la bordent sont déjà confrontés à d'importants problèmes de stress hydrique, de désertification, de pertes de biodiversité et d'évènements climatiques extrêmes tels qu'inondations et sécheresses. Le changement climatique se traduira très probablement par une aggravation de ces problèmes, entraînant des pertes humaines et économiques considérables.

Le changement climatique comme la question de l'énergie sont des domaines où dialogues et solidarités multilatérales deviennent essentiels : les défis à relever sur ces questions stratégiques appellent plus que jamais à des coopérations euro-méditerranéennes renforcées et à des actions collectives structurantes. Alors que 2015 marquera le 20ème anniversaire de la déclaration de Barcelone, ces secteurs de coopération doivent rester fortement mobilisateurs pour la région méditerranéenne.

C'est l'objet du travail des membres de l'Union pour la Méditerranée. La coopération dans le secteur de l'énergie et du changement climatique représente, pour les deux rives de la Méditerranée, une opportunité permettant d'atteindre l'objectif ultime de favoriser l'intégration et le développement social et économique de la région conformément aux critères de durabilité.

Le Secrétariat de l'Union pour la Méditerranée agit en tant que plate-forme visant à faciliter et promouvoir le dialogue et la coopération au niveau régional, ainsi que des initiatives et des projets concrets dans les domaines de l'énergie renouvelable, de l'efficacité énergétique et du changement climatique, afin de faire face aux vulnérabilités énergétiques et aux menaces liées au changement climatique dans la région tout en se rapprochant de modèles d'énergie plus sûrs et plus durables.

La conférence organisée le 18 juin à la Villa Méditerranée par le Consulat général du Portugal à Marseille et l'Office de Coopération Economique pour la Méditerranée et l'Orient (OCEMO), avec la collaboration de l'AVITEM, propose de contribuer à la dynamique initiée avec la MEDCOP21, qui se tiendra les 4 et 5 juin à Marseille et qui réunira les acteurs de la Méditerranée concernés par les changements climatiques, tout en renforçant le débat participatif. Cette conférence, qui sera présidée par Madame Teresa Ribeiro, manifeste également d'un engagement commun pour les échanges euro-méditerranéens.



Depuis 2013, **Madame Teresa Ribeiro** est Secrétaire générale adjointe pour l'énergie du Secrétariat de l'Union pour la Méditerranée. De nationalité portugaise, elle est titulaire d'un master en philosophie et d'un certificat en «*Driving Government Performance*» décerné par la *John Fitzgerald Kennedy School of Government* de l'Université de Harvard.



Union pour la Méditerranée
Union for the Mediterranean
الإتحاد من أجل المتوسط

Durant sa carrière, elle a occupé différents postes, notamment dans les domaines de la communication et des relations internationales et elle dispose d'une grande expérience professionnelle dans les institutions de l'Union européenne.

Entre 2008 et 2009, elle a été Secrétaire d'État aux affaires européennes du Ministère des Affaires étrangères du Portugal. Auparavant, elle avait travaillé à l'Institut portugais des médias (*Instituto de Comunicação Social*), d'abord en tant que Directrice des affaires internationales, puis en tant que Directrice générale, pendant huit ans. Elle parle couramment l'anglais et le français.



Monsieur Joel Guiot, Directeur de la Fédération de recherche ECCOREV FR et Directeur du Labex OT-Med, **Monsieur Said Mouline**, Directeur général de l'Agence Nationale pour le Développement des Energies Renouvelables et de l'Efficacité Énergétique du Maroc, et **Monsieur Hugues Ravenel**, Directeur du Plan Bleu, Centre d'activités régionales du Plan d'action pour la Méditerranée, participeront également à la conférence du 18 juin.