



Conférence Parménides IX BARI, 19/20/21 Octobre 2021

Déclaration commune GID / CIHEAM

Le Groupe Interacadémique pour le Développement (GID) et le Centre International des Hautes Études Agronomiques Méditerranéennes (CIHEAM) ont organisé conjointement une conférence destinée aux pays du contour méditerranéen sur le thème « **Gestion soutenable des bassins versants méditerranéens face aux défis des changements sociétaux et climatiques** ». Les participants, à l'issue de leurs travaux, font les recommandations suivantes pour le Forum mondial de l'eau qui se tiendra à Dakar (Sénégal) du 21 au 26 mars 2022 et qui aura comme priorité la sécurité de l'eau et de l'assainissement ; l'eau pour le développement rural ; la coopération et les « Outils et Moyens » (financement, gouvernance, gestion des connaissances et des innovations).

1. La Méditerranée : un espace sous tensions qui rend urgent la mobilisation

Les pays riverains de la Méditerranée (Portugal compris) constituent, par leur histoire, leur culture, leurs échanges, un ensemble humain et environnemental qui, en dépit d'une grande diversité de situations en termes d'économie et d'écologie, présente des intérêts convergents face aux défis des changements sociétaux et climatiques.

La plupart d'entre eux est affectée par une urbanisation littorale et une dépopulation de l'arrière-pays et confrontée à des modifications déjà sensibles du climat : élévation continue des températures, allongement des saisons sèches, augmentation de l'évapotranspiration, fréquence accrue des événements météorologiques extrêmes, sécheresse, débordements torrentiels, inondations par ruissellements...

Au-delà des efforts d'atténuation que chaque pays méditerranéen devra réaliser d'urgence en application de l'accord de Paris, des investissements d'adaptation considérables, y compris dans la formation et le renforcement de capacités des acteurs locaux, devront être consentis, en particulier pour les pays du sud qui peinent à les financer. A cet effet, il est indispensable que les États riverains accordent une priorité budgétaire aux actions dans les territoires et que des instruments de solidarité spécifiques soient mis en place notamment dans le cadre de la Convention de Barcelone, de l'Union pour la Méditerranée, du Plan bleu avec l'aide du Fonds vert

2. Le complexe Sol-Eau : deux éléments indissociables

Les sols et les eaux sont en interférence permanente. On ne peut étudier l'un sans l'autre, on ne peut pas agir sans prendre en compte les conséquences de l'un sur l'autre. La recherche et la formation comme l'action politique, et comme les projets doivent prendre en

considération ces deux éléments indissociables, qu'il s'agisse de l'agriculture, de l'urbanisme, de l'industrie, des loisirs et de la protection des écosystèmes.

La maîtrise de la perméabilité des sols, de leur couverture, des modes d'exploitation et d'utilisation, est indispensable au bon écoulement des eaux, à l'alimentation des eaux souterraines, à la maîtrise des ruissellements, tout comme la bonne gestion des eaux en quantité et en qualité est indispensable à la satisfaction des besoins alimentaires, à la maîtrise de l'érosion des sols et à la sécurité des personnes et des biens.

L'envasement des barrages diminue les ressources en eau pour l'irrigation et la production d'énergie, si bien qu'il semble préférable de privilégier autant que possible la recharge des nappes phréatiques.

Ainsi la gestion des bassins versants doit s'appuyer sur des approches transversales aussi bien en matière de disciplines scientifiques, de gestion des connaissances et des innovations que de milieux naturels, et inciter des modes d'exploitations agricoles et forestiers respectueux des fonctions des écosystèmes.

3. **Les Bassins versants** :

La Méditerranée (avec la Mer Noire) est l'impluvium des bassins versants de tous les pays riverains et au-delà. La gestion soutenable de ces bassins versants est la condition nécessaire d'une protection de cette mer vulnérable, d'écoulements maîtrisés et d'une disponibilité en eau superficielle et souterraine pour tous les usages. Cette gestion soutenable est d'autant plus indispensable que les conflits d'usage vont s'intensifier et que la remontée des eaux marines et l'érosion des sols va modifier le profil d'équilibre des cours d'eau.

Cette gouvernance qui doit associer toutes les parties prenantes, et doit s'exercer aussi bien au niveau de l'ensemble du bassin (éventuellement dans un contexte international où l'hydro-diplomatie doit jouer pleinement son rôle) qu'au niveau des territoires en s'appuyant sur des communautés de base aux intérêts manifestes et potentiellement conciliables, à condition de leur donner les moyens de concertation.

Il appartient aux États riverains de mettre en place les dispositifs permettant aux acteurs de terrain de s'approprier les données scientifiques sur la démographie, l'économie, l'utilisation et la couverture des sols, les besoins en eau en quantité et en qualité et de participer ainsi efficacement à cette gouvernance.

Au regard de ces considérations, le GID et le CIHEAM avec l'appui de leurs partenaires (UpM, Plan Bleu, Arab Water Council...) se mettent à disposition des parties prenantes du Forum Mondial de l'eau pour ensemble approfondir ces trois recommandations, coanimer un dialogue pluri-acteurs et codévelopper des actions conjointes.

Fait en deux (2) exemplaires originaux, à Paris, le 09 décembre 2021

Pour le GID

François Guinot, Président

Pour le CIHEAM

Plácido Plaza Lopez, Secrétaire général

GID

Le Groupe interacadémique pour le développement - GID - est une association internationale créée en 2007 par onze académies de l'Europe du Sud et du continent africain. Avec l'ambition de « mobiliser les savoirs au service d'un véritable co-développement euro-africain », le GID a réussi, depuis sa création, à fédérer une communauté active de partenaires des pays d'Europe, de Méditerranée et d'Afrique, axe géostratégique d'importance croissante.





Aucun autre réseau académique ne réalise aujourd'hui la combinaison des deux composantes interacadémiques opérée par le GID, l'une géographique, étendue à une trentaine d'Académies d'Europe du Sud et de pays africains, et l'autre par les multiples domaines de compétences des Académies qui le constituent (sciences, technologies, santé, agriculture, sciences humaines et sociales...).

Cette originalité rend le GID capable d'aborder les problèmes de développement dans leur complexité, avec l'indépendance de tout intérêt partisan que lui confère son statut académique, en se présentant comme un centre de réflexion, une force de propositions et un catalyseur d'actions.

www.g-i-d.org

CIHEAM

Créé en 1962, le Centre international de hautes études agronomiques méditerranéennes (CIHEAM) est une organisation intergouvernementale méditerranéenne composée de treize États membres (Albanie, Algérie, Égypte, Espagne, France, Grèce, Italie, Liban, Malte, Maroc, Portugal, Tunisie et Turquie). Le CIHEAM est doté de 4 Instituts basés à Bari (Italie), Chania (Grèce), Montpellier (France) et Saragosse (Espagne) et d'un Secrétariat Général à Paris. Acteur de la coopération multilatérale dans les domaines de l'agriculture, de l'alimentation, de la pêche et des territoires ruraux, ses missions s'articulent autour de quatre objectifs :

-  La protection de la planète, à travers la lutte contre toutes les formes de gaspillage y compris celle des savoir-faire et des connaissances
-  La sécurité alimentaire et nutritionnelle en favorisant l'agriculture et l'alimentation durables
-  Le développement inclusif en investissant dans les nouvelles générations et dans les territoires fragiles
-  La prévention des crises et la résilience des territoires.

Ces quatre axes constituent les bases du plan d'action du CIHEAM pour la Méditerranée 2025 (PACMED 2025) qui s'inscrit dans l'Agenda 2030 pour le développement durable des Nations unies. Pour mener ces missions, le CIHEAM s'appuie sur les outils de la formation spécialisée, de la recherche en réseaux, de la coopération et de l'assistance technique, mais aussi sur le dialogue politique et les partenariats.

www.ciheam.org