

Gestion des ressources en eau (Ressources en eau transfrontalières)

La gestion rationnelle des ressources en eau est absolument fondamentale pour la croissance économique à long terme du continent et pour la réalisation des Objectifs du Millénaire en matière de Développement. Même si la gestion des ressources hydrique nationales fait l'objet d'une attention particulière dans le cadre du présent thème, il existe toute une section bien distincte entièrement consacrée aux bassins et aquifères transfrontaliers de l'ensemble du continent qui traite de la gestion des ressources en eau transfrontalières.

Lors de la Conférence de la Semaine Africaine de l'Eau qui s'était tenue à Tunis, les débats sur la gestion des ressources en eau ont viré de cap. Le thème central est passé de la gestion intégrée des ressources en eau à celui de l'eau pour la croissance et le développement économiques. Ce changement de paradigme intègre la gestion des ressources en eau dans l'ordre du jour des débats consacrés au développement socio-économique, étant entendu que dans les pays en développement, la gestion des ressources en eau est l'un des leviers incontournables de la croissance économique, de la création des emplois et de l'allègement de la pauvreté



La gestion des ressources en eau est étroitement associée à bon nombre de thèmes différents retenus dans le cadre du présent plan d'action :

Il existe effectivement des relations pratiquement organiques entre la gestion des ressources en eau et le thème des infrastructures en raison de la construction/du développement et de la gestion des infrastructures qui sont perçus comme un volet décisif de la gestion des ressources en eau dans le contexte des pays en développement

La question relative au financement de la construction des infrastructures qui constitue la substance du thème no 6 est essentiel pour la gestion rationnelle des ressources en eau ;

La gestion et la gouvernance des ressources en eau et le changement climatique constituent des maillons d'une même chaîne où la gouvernance et la gestion souples sont déterminantes dans la résolution du problème de l'atténuation des impacts du changement climatique.

Les 6 domaines d'intérêt mis en exergue dans le cadre du présent thème sont les suivants :

- La mise en place d'un environnement politique favorable

- Analyse, Suivi et diffusion des rapports sur la gestion des ressources en eau

- Renforcement des relations de collaboration avec la société civile et les institutions partenaires

- Gouvernance de la gestion des ressources en eau

- Renforcement des capacités et formation

Construction/développement des infrastructures