



La Corse représentée par Saveriu Luciani et l'OEHC, au colloque "Eau et changement climatique" de Lyon

Mercredi, le 20 novembre 2014

« Eau et changement climatique, une donnée, des actions ». A été un colloque organisé et présidé par le Ministère de la Transition, Ecologique et Solidaire, le 20 novembre 2014, au centre des congrès de Lyon. Il a été organisé, à l'initiative de la Corse, avec l'appui de la Fédération de l'OEHC et sous l'égide de l'Ordre des Baux de Corse (OBC) et de l'Association Saveriu Luciani, accompagnés d'une vingtaine d'ingénieurs de l'OEHC.

Cet événement organisé par les agences de l'eau et les comités de bassin a réuni deux experts et techniciens autour de l'eau, climat, environnement et énergie (hydrogène).

L'objectif majeur est l'accompagnement des élus et acteurs dans leurs réflexions et actions d'aménagement face au changement climatique, afin de partager les solutions d'adaptation, d'échanger les bonnes pratiques et de diffuser des stratégies à mettre en place.

En effet, la question n'est plus à l'heure actuelle de savoir s'il faut agir, mais bien de définir des priorités d'action pour s'adapter à la situation. Au-delà du constat et des conséquences visibles du changement climatique, ces ateliers ont également abouti à l'engagement d'une réflexion collective sur les thématiques suivantes :

- **OEHC 1** - Revenir l'eau dans la ville ;
- **OEHC 2** - Agir autrement face aux événements extrêmes ;
- **OEHC 3** - Miser sur les solutions locales et la nature pour limiter la vulnérabilité des territoires ;
- **OEHC 4** - Conclure les actions d'urgence face aux territoires et la transition ;
- **OEHC 5** - Appuyer les actions d'aménagement existantes ;

Enfin, face au constat d'une vulnérabilité généralisée de nos territoires et pour le manque d'eau, aux nombreuses et diverses défis climatiques, et pour préserver au plus naturel, le patrimoine naturel d'une gestion durable de la ressource et ses :

C'est donc dans le but de de cette offre que les agences de l'eau et leurs comités de bassin proposent, en leur place d'adaptation au changement climatique des ateliers pratiques pour rendre les territoires résilients : renforcer les capacités humaines, développer les réseaux, mutualiser les équipements, améliorer les usages, réhabiliter les zones sèches et créer, repenser les usages et mieux partager l'eau.

Identifiés à chaque territoire, les scénarios d'adaptation sont présentés en fonction des contraintes et des particularités relatives aux différentes régions. Pour la Corse, le PRAD2 (plan de bassin d'adaptation au changement climatique) a été élaboré et adopté l'Université par l'Université de Corse.

La Corse représentée par Saveriu Luciani et l'OEHC au colloque : "Eau et changement climatique" de Lyon

Source : Communiqué de presse OEHC