

CONFERENCE CHANGEMENT CLIMATIQUE ET RESSOURCE EN EAU

Quelle adaptation sur les territoires ?

29 novembre de 16H30 à 19H30

(lieu à déterminer)

Dans le cadre de ses travaux, la Commission transition environnementale et eau de l'Établissement Public du SCoT s'est emparée de la thématique de l'impact du changement climatique sur la ressource en eau.

La Conférence du 29 novembre permettra de présenter les premiers résultats de l'étude réalisée collégalement avec les collectivités du périmètre du SCoT, l'Etat, le Département, l'Agence de l'eau, ainsi que d'autres partenaires tels EDF et des scientifiques travaillant sur le sujet au niveau régional ou national.

L'enjeu, outre un diagnostic territorial à l'aide d'indicateurs (température, pluviométrie,...), est de caractériser l'incidence de ce phénomène sur la ressource en eau potable.

Pour ce faire, en partant des résultats de l'étude bilan besoins ressources de l'alimentation en eau potable menée entre 2016 et début 2017 par la Communauté de l'eau, l'objectif est d'analyser à l'aide de 3 scénarios prospectifs (horizons 2030 et 2050) quelles collectivités verront leur capacité d'aménagement impacté (ou pas) du fait de potentielles restrictions complémentaires liées à la diminution de la ressource. La sécurisation inter territoire des réseaux d'alimentation en eau potable sera de fait une nécessité pour que le territoire puisse continuer à se développer.

Pour mieux anticiper l'impact du changement climatique sur la ressource, la notion de sensibilité est également mobilisée pour renforcer l'analyse « milieu » qui interfère sur les aspects quantitatifs.

Il s'agira également dans le cadre de la Conférence de présenter au public présent (élus et techniciens) les grands enjeux du changement climatique sur la ressource en eau avec l'aide de présentations croisées de l'Agence de l'eau Rhône Méditerranée Corse et de partenaires tels l'IRSTEA, le BRGM ou Météo France.

Quelques pistes d'actions d'adaptation au changement climatique pourront émerger, pendant ou suite aux débats, et compléter celles travaillées dans le cadre du groupe technique.

Innovant, le SCoT Grenelle de la grande région de Grenoble s'inscrit dans une réflexion sur ce thème sensible situé à la croisée des chemins des grands piliers du développement durable des territoires. Comment continuer à développer économiquement ceux-ci dans le respect de l'environnement (et de la ressource en eau) ? Quelle gouvernance adopter ? Quels grands enjeux sociétaux en découlent (sur la santé, les usages, ...) ?

L'animation sera faite conjointement par Christophe Chaix, chargé de mission transition climat-air-énergie et adaptation des territoires à l'Agence Alpine des territoires et Cécile Benech, en charge de la Commission transition environnementale et eau de l'EP SCoT de la Grande Région de Grenoble.