

INVITATION

Jeudi 14 Octobre 2004-

Espace Culture et Congrès A Ceyrat



Section Régionale
Limousin
Auvergne
Centre

Organise un colloque
Sur le thème :

Les économies d'eau potable :
Quels enjeux ?
Quelles solutions ?

LE MOT DU PRESIDENT

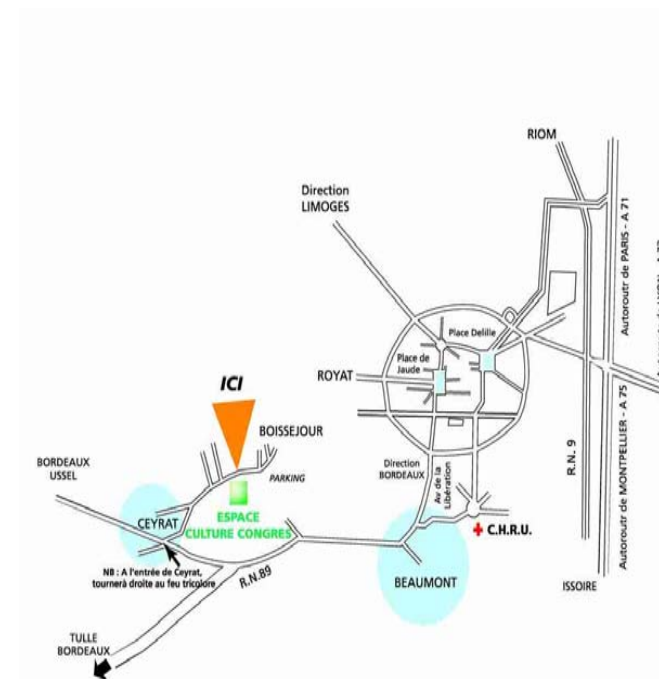
Le chantier des économies d'eau est à ce jour inachevé. Nous progressons lentement car c'est un chantier complexe qui implique de multiples acteurs publics et privés et qui, de surcroît, ne peut avancer sans une prise de conscience individuelle et collective de la nécessité d'une gestion patrimoniale et durable de notre ressource en eau potable.

Depuis plusieurs années déjà, nous avons tourné la page de l'ère du "gaspillage". Les premiers résultats sont encourageants mais il reste encore beaucoup à faire.

La directive cadre sur l'eau et sa traduction dans notre législation nous y invitent. Les outils existent. Il nous reste à avancer avec détermination mais aussi réalisme économique.

Gilbert NATURALE

PLAN D'ACCES



ACCES EN VOITURE

En provenance de Paris : après le péage de Clermont-Ferrand suivre la direction D799 - Mont-Dore / Bordeaux / Aubière puis continuer sur la N89 en direction de Ceyrat.

En provenance de Lyon : après le péage de Thiers, Continuer sur A72 en direction de Bordeaux / Clermont Ferrand Sud puis prendre A75 en direction de Aurillac / Bordeaux / Montpellier. Suivre la direction D799 - Mont-Dore/ Bordeaux / Aubière puis continuer sur la N89 en direction de Ceyrat.

En provenance de Bordeaux : Sortie 25 (Clermont-Ferrand / Lyon) sur A89 - Continuer sur la N89 suivre Ceyrat.

PROGRAMME

➤09h00 - Café accueil

➤09h20 - Mot de M. le Maire de Ceyrat

et Ouverture du colloque
par M. le Président de Clermont Communauté

➤09h40 - Présentation du programme par le Président
de la section Limousin Auvergne Centre.

1ère PARTIE

Les outils réglementaires et les indicateurs de mesure des politiques d'économie d'eau.

Animateur: M.Affolther - vice président ASTEE.

➤10h00 - La directive cadre et sa mise en œuvre par l'État à l'échelle nationale et régionale.

E.de Guillebon - directeur régional de l'environnement. Cadre fixé par l'Europe pour une politique de l'eau ambitieuse et partagée, la directive cadre sur l'eau impose aux États membres d'atteindre le bon état des masses d'eau en 2015. Ce bon état, fondé sur un état des lieux en cours de réalisation, s'apprécie à la fois en qualité, mais aussi en quantité, ce qui pose inévitablement la question des limites de la ressource.

➤10h20 - Le schéma directeur d'aménagement et de gestion des eaux « Loire Bretagne » et le programme d'intervention : des objectifs et outils pour agir.

JL.Rivoal - directeur des collectivités locales.

G.Riou - chef de service Alimentation en Eau Potable.

Quelle politique d'intervention de l'agence de l'eau pour mettre en œuvre les orientations nationales d'économie d'eau sur le bassin Loire-Bretagne? Sur la base d'un diagnostic global des enjeux et à partir d'actions concrètes mises en œuvre, l'exposé présentera les démarches conduites et les résultats obtenus.

➤10h40 - Présentation par l'Office International de l'Eau du nouveau site Internet traitant du thème des économies d'eau.

G. Neveu - Office International de l'Eau.

L'OIE, avec le soutien du MEDD, lance un site Internet consacré aux consommations et économies d'eau des collectivités. Ce site professionnel s'adresse en priorité aux organismes d'habitat collectif et aux collectivités locales, principalement les municipalités, qui sont propriétaires et gestionnaires de patrimoines immobiliers importants (bâtiments administratifs, scolaires, culturels ou sportifs, espaces verts, voirie, etc.).

➤11h00 - Indicateurs de performance pour les services d'eau et d'assainissement. *JL. Coppeaux - Vice président du syndicat d'électricité de l'Oise.*

Pour permettre aux acteurs de l'eau et de l'assainissement d'évaluer leur performance, des indicateurs de mesure ont été créés. Gestion des ressources, qualité de service, satisfaction des clients, gestion financière...Autant de thèmes qui méritent un suivi et une analyse régulière et la mise en place de mesures correctives.

2ème PARTIE

Les outils et démarches mises en œuvre par les exploitants pour minimiser les pertes d'eau, rationaliser et optimiser l'exploitation des infrastructures de production, de traitement et de distribution publique.*Animateur: D. Villessot - directeur technique Lyonnaise des Eaux.* ➤11h20 - Le cercle des eaux disparues

J.Blein - directeur des exploitations Lyonnaise des Eaux France.

Parce que l'amélioration du rendement des réseaux est nécessaire mais pas suffisante, le Cercle des Eaux Disparues, plan d'action Lyonnaise des Eaux France, est une nouvelle approche plus globale, qui concerne toutes les activités de l'entreprise et qui vise à mesurer plus finement les pertes d'eau, qu'elles soient physiques, de comptage, ou commerciales.

➤11h40 - Le diagnostic permanent d'économie d'eau (cas de la ville d'Aix les Bains). Démarche et résultats obtenus.

F.Ould Amrouche - SAUR France.

Comment hiérarchiser les secteurs les moins performants et donc nécessitant des interventions prioritaires pour économiser l'eau ?

La démarche et les résultats obtenus sur le réseau d'Aix-les-Bains sont riches d'enseignements opérationnels.

➤12h00 - La démarche de la régie municipale des Eaux de la ville de Clermont-Ferrand

M. Bourdillon - Directeur des Services de l'eau et de l'assainissement de Clermont-Ferrand

Depuis plusieurs années la Régie Municipale de la Ville de Clermont Ferrand conduit une action volontariste d'amélioration de l'efficacité de ses infrastructures d'Alimentation en Eau Potable. L'exposé présentera les démarches mises en œuvre, les difficultés rencontrées et les résultats obtenus en matière d'économie d'eau et donc de performance et de gestion durable de la ressource de la nappe alluviale de l'Allier.

➤12h20 - La parole est à la salle ...

➤12h40 - Déjeuner sur place

3ème PARTIE

Les économies d'eau dans l'habitat collectif: rendement et renouvellement des réseaux, études et stratégies

Animateur : F.Certain - directeur de Centre Compagnie Générale des Eaux

➤14h00 - Maîtrise de la consommation d'eau : information, suivi des usagers et des collectivités territoriales.

S.Contamine - directeur ADUHME.

Mieux maîtriser ses consommations d'énergie et d'eau pour moins dépenser, tel est l'enjeu du programme Alphéo. Ce guide pratique et évolutif à destination des acteurs locaux expose des actions concrètes pour faciliter l'engagement des collectivités territoriales, mais aussi des consommateurs d'eau sur les voies du non gaspillage et plus, du développement durable.

➤14h20 - Rendement et renouvellement - La démarche et les résultats obtenus dans une collectivité rurale : Cas de l'Allier

M. Tournaire - Conseil Général de l'Allier.

Comment faire face au vieillissement des réseaux d'eau potable ? Après avoir effectué un inventaire des réseaux sur le territoire, des paramètres tels que l'agressivité des ressources en eau, les caractéristiques des matériaux des canalisations, les linéaires, l'âge des tronçons, les rendements des réseaux ont été identifiés, une estimation des besoins de renouvellement calculée.

L'exposé permettra de mieux comprendre les enjeux à la fois techniques et financiers du renouvellement des réseaux d'eau dans le département de l'Allier.

➤14h40 - Rendement et renouvellement - La démarche engagée dans une agglomération urbaine : Cas du Grand Lyon

D.Poinard - Compagnie Générale des Eaux.

En quoi consiste l'optimisation des programmes de renouvellement des réseaux d'eau potable du Grand Lyon? Comment ces programmes ont-ils été réalisés?

Quels paramètres ont été pris en compte?

➤15h - Débats et conclusions

➤16h00 - Visite de l'usine d'épuration des eaux usées de Clermont Communauté. Cette nouvelle usine d'une capacité de 450 000 EH est la plus importante de la Région Auvergne. Construite par le groupement ONDEO-DEGREMONT/GTM et exploitée par la Compagnie Générale des eaux, elle assure un traitement très performant des eaux usées pour une protection accrue de la rivière Allier et de l'Artière