



Le Groupe de Recherche Rhône-Alpes sur les Infrastructures et l'Eau est une association créée en 1985. Elle compte à ce jour près de trois cents membres publics et privés qui interviennent régulièrement au sein de l'association. Ses principaux partenaires sont le Grand Lyon, l'Agence de l'Eau RM&C, la DREAL, la Région Rhône-Alpes et le CERTU.

La vocation du Graie est de mettre en relations scientifiques, acteurs de terrain et pouvoirs publics, pour partager les connaissances et faire évoluer les pratiques dans les domaines de la gestion urbaine de l'eau. Pour ce faire, le Graie anime des groupes de travail et dispositifs de recherche, organise des rencontres -de locales à internationales-, diffuse toutes ses productions via son site internet et se fait le porte-parole d'une communauté régionale auprès des pouvoirs publics lors des révisions réglementaires.

Le groupe de travail régional

Le Graie anime depuis janvier 2010 un réseau d'échanges sur la gestion des rejets non domestiques au réseau d'assainissement, qui regroupe une vingtaine de participants de collectivités, exploitants privés, chambres consulaires et partenaires institutionnels. Ces professionnels ont déjà échangé et produit bon nombre de documents, qui sont mis à la disposition de tous via le site internet du Graie. Ce réseau d'acteurs est à l'origine des séminaires d'échange régionaux organisés annuellement depuis 2009 ; il s'attache à répondre au mieux aux besoins d'information et d'échanges des collectivités.

Pour tout complément d'information www.graie.org

Séminaire accueilli au Stade des Alpes, à Grenoble

organisé avec le soutien de la DREAL et la DEB-direction de l'eau et de la biodiversité- du Ministère de l'écologie, l'Agence de l'Eau RM&C, la Région Rhône-Alpes, Grenoble Alpes Métropole, le Grand Lyon, le Conseil Général du Rhône



Créée en 1934, la **Fédération Nationale des Collectivités Concédantes et Régies** est une association

nationale de collectivités organisatrices des services publics locaux, principalement l'énergie, l'eau, les déchets et les communications électroniques. Dans le domaine de l'eau et de l'assainissement, elle regroupe environ 400 collectivités (42 millions d'habitants).

Elle assure auprès de ses membres une mission de veille juridique et réglementaire, de réponse à des questions ponctuelles, d'information sur les sujets propres à ces services publics et d'animation d'échanges sous la forme de publications, notes ou journées d'études,...

Comme relais d'opinion de ses collectivités adhérentes, la FNCCR constitue une force de proposition lors de l'élaboration de la législation et de la réglementation applicables aux services publics locaux. afin que les textes tiennent compte des réalités du terrain. Ses représentants siègent dans diverses instances de concertation ou de décision.



3^{ème} SEMINAIRE D'ECHANGES REGIONAL
Gestion des rejets d'eaux usées non domestiques

La gestion des rejets d'eaux usées non domestiques au réseau d'assainissement

- Le cadre réglementaire
- Le contrôle des rejets
- Zoom sur les métiers de bouche

Judi 24 novembre 2011
de 9h30 à 17h00

Stade des Alpes
GRENOBLE

GRAIE - GROUPE DE RECHERCHE RHONE-ALPES SUR LES INFRASTRUCTURES ET L'EAU
66 Bd Niels Bohr - BP 52132 - 69603 Villeurbanne cedex
Tél : 04 72 43 83 68 • Fax : 04 72 43 92 77 • E.mail : asso@graie.org • www.graie.org

La gestion des rejets d'eaux usées non domestiques au réseau d'assainissement

Dans la longue liste des questionnements et contraintes techniques, réglementaires et financières des gestionnaires de réseaux d'assainissement et de stations d'épuration, la maîtrise des rejets d'eaux usées non domestiques est devenue primordiale. Ainsi, les collectivités doivent s'adapter, s'organiser et développer des outils pour encadrer la collecte et le traitement des effluents des établissements concernés. Cette démarche inclut les rejets d'eaux usées, les rejets d'eaux pluviales, ainsi que la gestion des déchets dangereux.

Le cadre réglementaire et administratif est un premier point d'entrée.

La hiérarchisation des activités, au-delà des gros établissements industriels, pour la mise en place d'un plan d'action, est le deuxième point d'entrée identifié par le groupe de travail du Graie tout comme les adhérents de la FNCCR.

Enfin, la mobilisation de l'ensemble des acteurs concernés est souvent un maillon essentiel pour la réussite d'une stratégie générale de gestion des rejets non domestiques et donc de maîtrise des pollutions à la source.

Les 3 orientations de la journée

3 orientations particulières ont été retenues pour cette troisième rencontre :

- 1- Introduction et cadrage – nouveautés règlementaires et accompagnement
- 2- Les pratiques en matière de contrôle des effluents – préconisation, précautions, recommandations limites
- 3- Zoom sur les métiers de bouche et la problématique des graisses : stratégies, solutions techniques, et suites de la loi warsmann2.

Public cible

Sont conviés à cette journée : les collectivités locales ayant une action ou une réflexion en cours, leurs partenaires techniques (exploitants et bureaux d'études), institutionnels (Agence de l'Eau, services de l'Etat, Départements, Région) et les chambres consulaires.

Organisation

Il s'agit autant d'une conférence que d'un séminaire d'échanges. Cette rencontre vise à faire un apport d'informations important : cadrage, expériences et thématiques particulières. Ensuite, nous laissons une large place pour les échanges et discussions. Elle constitue en effet un temps et un lieu neutres d'échange et de rencontre entre professionnels ; elle contribue ainsi au partage et au transfert des connaissances et savoir-faire et à la consolidation d'un réseau de professionnels partageant des problématiques communes.

La mise à disposition d'information

Le Graie met en ligne de nombreuses informations sur cette thématique, pour répondre aux besoins des collectivités. N'hésitez pas à les consulter sur www.graie.org.

- les actes et synthèses des précédentes rencontres
- les outils développés par le groupe de travail (hiérarchisation des activités)
- une cinquantaine de références bibliographiques (guides et modèles de documents)
- un forum d'échange ouvert à tous

Programme

OUVERTURE ET INTRODUCTION

- 10h00 Bruno MANEVAL, Directeur de la régie assainissement de Grenoble Alpes Métropole
Régis TAISNE, FNCCR
Elodie BRELOT, Graie
- 10h25 **Retour d'expérience de Grenoble Alpes Métropole**
Lucile SILLITTI, Audrey MONNOT, Aurélie ROLLIER-SIGALLET,
Grenoble Alpes Métropole

CADRE DE LA GESTION DES RACCORDEMENTS D'EFFLUENTS NON DOMESTIQUES

- 10h50 **Présentation du plan micropolluants et des chantiers en cours**
Laurianne GREAUD, MEDDTL
- Impact de l'action RSDE et lien à établir avec le contrôle des effluents non domestiques**
Geneviève GOLASZEWSKI, DREAL
- 11h30 **Les questions juridiques soulevées par les collectivités pour la gestion des effluents non domestiques**
Régis TAISNE, FNCCR
- 12h00 **Recommandations pour la rédaction du volet effluents non domestiques dans le règlement d'assainissement - Groupe de travail du Graie**
Raphaël LAMBROUIN, Annemasse Agglomération.
Sylvain DEVIDAL, C.A. du pays Viennois
Etienne CHOLIN, Chambéry Métropole
- 12h45 Déjeuner

PRATIQUES, HIERARCHISATION ET REGLES POUR LES CONTROLES DE REJET AU RESEAU D'ASSAINISSEMENT COLLECTIF

- 14h30 **Une enquête sur les pratiques amorcée par le Graie**
Claire TILLON, EPIPACTIS
- 14h40 **Règles à respecter pour la métrologie et les prélèvements**
Alain TERRASSON, Agence de l'eau RM&C
- 15h20 **Démarche, documents et procédures mis en place pour le contrôle des rejets au réseau par Grenoble Alpes Métropole**
Violaine CUGNOD, Grenoble Alpes Métropole

LES METIERS DE BOUCHE ET LE TRAITEMENT DES GRAISSSES

- 15h40 **Pour faire suite à la loi Warsmann2 – les eaux usées assimilées domestiques:**
Recommandations de la FNCCR et préconisation établies par le GT "Effluents non domestiques" de l'Ascomade
Prisca Van PAASSEN, Ascomade, Régis TAISNE, FNCCR
- 16h00 **Quelques recommandations techniques pour le traitement des graisses**
le groupe de travail du Graie
- Comment caractériser les effluents grasseux ?**
Quels sont les bons indicateurs pour le traitement des graisses
Intervenant à confirmer
- 16h20 **Démarche de collectivités avec les professionnels des métiers de bouche**
Stéphane CAMELIN, Chambéry Métropole
Thierry CARCHANO, GRAND LYON
- 16h45 **Conclusions et perspectives**
Elodie BRELOT, Graie
- 17h00 **Fin de la journée**

BULLETIN D'INSCRIPTION

**A RENSEIGNER DE PREFERENCE SUR LE SITE INTERNET WWW.GRAIE.ORG
ou retourner au GRAIE – BP52132 – 69603 Villeurbanne cedex**

3^e Séminaire d'échanges régional – jeudi 24 novembre 2011

La gestion des rejets d'eaux usées non domestiques au réseau d'assainissement

➤ COORDONNÉES

Si vous le souhaitez, vous pouvez simplement agraffer votre carte de visite

Nom : Prénom :

Titre / Organisme :

Adresse :

.....

Tél. : Mél :

➤ INSCRIPTION au séminaire du 24 novembre 2011 (déjeuner et documents inclus)

75 € Plein tarif 40 € Tarif membres du Graie 0€-Adhérent FNCCR
(prise en charge par la FNCCR de 2 inscriptions par collectivité adhérente)

➤ ADHESION AU GRAIE

L'adhésion au GRAIE permet de bénéficier de tarifs préférentiels, d'être informé des activités de l'association et les orienter en fonction de vos attentes.

53 €* Personne physique
 105 €* Personne morale "petites structures" (3 salariés ou 1000 habitants au plus)
 397 €* Personne morale "autres" * Tarif adhésions 2011

➤ FACTURATION

Facture demandée en exemplaires
Adressée : au participant au service comptabilité
 Autres (à préciser) :

➤ COVOITURAGE

Souhaite covoiturer : Oui Non
 Recherche une voiture Dispose d'une voiture

Ville de départ :

La liste des volontaires pour le covoiturage sera diffusée par mail, avant le 18/11/2011

Bulletin à renvoyer avant le **17/11/2010** obligatoirement accompagné d'un chèque à l'ordre du Graie ou d'un bon de commande (administratif uniquement). Une facture acquittée ainsi qu'une attestation de présence vous seront retournées à l'issue de la conférence. **Conditions d'annulation** : aucun remboursement après le **17/11/2010** – les documents remis aux participants seront envoyés systématiquement.