



BULLETIN D'INSCRIPTION

Un bulletin par personne
A retourner à :

PAR TELECOPIE	PAR COURRIER
05 55 11 47 01	Office International de l'Eau Service Commercial 22, rue Edouard Chamberland 87 000 Limoges stage@oieau.fr

LA REUTILISATION DES EAUX PLUVIALES

Date : 19/04/07

Lieu : PARIS

REF : JOU8

NOM/PRENOM			
FONCTION			
SOCIETE			
ADRESSE			
CODE POSTAL/VILLE			
PAYS			
TEL	FAX	EMAIL	
N° SIRET	Code APE		
ADRESSE DE FACTURATION/SERVICE			
Je désire	Une Convention		Une attestation

DATE

CACHET ET SIGNATURE

INSCRIPTIONS

Dès réception de votre inscription, nous vous ferons parvenir convention et convocation 15 jours avant le début de la journée.

REDUCTION SNCEPour bénéficier d'une réduction de 20% sur un A/R en 1^{ère} ou 2^{ème} classe sur le réseau France Métropole, demandez-nous un coupon de réduction.**ANNULATIONS**

En cas d'annulation 15 jours avant le début de la journée, 80% du prix d'inscription sera facturé. Les remplacements seront admis à tout moment. Les demandes d'annulation et de remplacement devront être formulées par écrit (courrier ou télécopie).

Les organisateurs se réservent le droit de modifier le programme et les intervenants si les circonstances les y obligent



LA REUTILISATION DES EAUX PLUVIALES

Nouveautés et retours d'expériences

La loi sur l'eau du 30/12/06 institue une taxe pour la collecte, le transport, le stockage et le traitement des eaux pluviales et permet également la défiscalisation des investissements générés par la mise en place des équipements de réutilisation des eaux pluviales.

Au-delà de cette disposition législative, des questions peuvent subsister : quelles sont les contraintes techniques, sanitaires et financières liées à la réutilisation des eaux pluviales ? Quels seront les impacts pour les Services Eau et Assainissement des collectivités ?

Des réponses pertinentes existent dès à présent. Venez découvrir des retours d'expériences réussis.

AU PROGRAMME DE LA JOURNEE

- ◆ Enjeux et aspects réglementaires de la réutilisation des eaux pluviales
- ◆ Techniques de réutilisation
- ◆ Utilisation des eaux pluviales dans les bâtiments
- ◆ Impacts sanitaires
- ◆ Aspects économiques
- ◆ Retours d'expérience et études de cas

A Paris le 19 avril 2007

LA REUTILISATION DES EAUX PLUVIALES

9h00 : Accueil des participants

Les enjeux de la réutilisation des eaux pluviales

9h30 : Introduction : les enjeux de la réutilisation des eaux pluviales

- ✓ Réglementation
- ✓ Enjeux
- ✓ Attentes des parties intéressées

Daniel BERTAULT, Ministère de l'Environnement et du Développement Durable

Aspects sanitaires

10h00 : Position sanitaire relative à la réutilisation des eaux de pluie

- ✓ Réglementation sanitaire et contraintes
- ✓ Enjeux sanitaires liés à la réutilisation des eaux de pluie
- ✓ Position du Ministère de la Santé

Charles SAOUT ou Sophie HERAULT, Bureau des Eaux, DGS, Ministère de la Santé et des Solidarités

10h30 : Pause

De la gestion des eaux pluviales à leur réutilisation

10h45 : Evolution conceptuelle et des techniques de gestion des eaux pluviales

- ✓ Les différentes approches et leur domaine d'application
- ✓ Panorama des techniques
- ✓ Critères de choix
- ✓ Contraintes de mise en œuvre et d'exploitation

Jacques MALRIEU, Office International de l'Eau

Utilisation des eaux de pluie dans le bâtiment

11h30 : Utilisation des eaux de pluie dans le bâtiment

- ✓ Technologies et performances
- ✓ Panorama des réalisations et retours d'expériences
- ✓ Etat des réflexions du groupe de travail ASTEE
- ✓ Contraintes de mise en œuvre et d'exploitation

Bernard DE GOUVELLO, Centre Scientifique et Technique du Bâtiment,

Aspects économiques

12h00 : Economie de la réutilisation des eaux pluviales

- ✓ Approche économique sur un projet d'aménagement urbain
- ✓ Impact au niveau des services d'eau et d'assainissement

Didier LAHALLE, Lyonnaise des Eaux

DATE : Le 19/04/07

LIEU : Paris

COUT : 410.00 Euros/HT Par stagiaire (TVA 19.6% en sus)

RENSEIGNEMENTS :

Ghislaine FERRE –(email : g.ferre@oieau.fr - Tél. : 05 55 11 47 70 - Fax. : 05 55 11 47 01)



LA REUTILISATION DES EAUX PLUVIALES

12h30 : Déjeuner

Retours d'expérience

14h00 : Retours d'expérience en Allemagne

- ✓ Le contexte allemand: état de la réglementation et des pratiques
- ✓ Etudes de cas
- ✓ Synthèse

H.O. WACK, UBS Allemagne

14h45 : Réutilisation des eaux pluviales dans le cadre d'une réhabilitation d'un hall industriel

- ✓ Objectifs et contexte du projet
- ✓ Le phasage du projet : étude, travaux, réception
- ✓ Les difficultés rencontrées
- ✓ Retours d'utilisation
- ✓ Eléments de coût

Christophe SAUDRAIS, Communauté Urbaine de Nantes

15h15: Arrosage des jardins familiaux

- ✓ Objectifs du projet
- ✓ Recommandations de montage de projet et de réalisation
- ✓ Gestion de la ressource « eaux pluviales »
- ✓ Eléments de coût

Carole OLLIVAUD et Jérôme CLEMENT (sous réserve), Fédération Nationale des Jardins Familiaux

15h45 : Pause

16h00 : Quelques retours d'expérience au département de la Seine Saint-Denis

- ✓ Objectifs du projet
- ✓ Recommandations de montage de projet et de réalisation
- ✓ Eléments de coût
- ✓ Etude de cas

Thierry MAYTRAUD, Conseil Général de Seine Saint-Denis

Comment réussir les projets de réutilisation des eaux pluviales ?

16h30 : La réutilisation des eaux pluviales : quelle méthodologie ?

- ✓ L'analyse du contexte
- ✓ Facteurs favorables et situations pénalisantes
- ✓ Les points clés de la réussite du projet

Christian PIEL, BE Composante Urbaine

17h00 : Conclusions

Jacques MALRIEU, Office International de l'Eau

17h15 : Clôture de la journée

