

19 et 20 MAI 2010
Colloque organisé par l'ASEES
Association Scientifique Européenne pour L'Eau et la Santé

PROGRAMME

**« Les bonnes pratiques en matière d'échantillonnage,
et de conservation des échantillons.
Etat de l'art »**

LIEU :



Salle Polyvalente

4 avenue de l'Observatoire 75270 Paris cedex 06

Metro RER : Luxembourg-Sénat

MERCREDI 19 MAI 2010 MATIN-

9h 00 Accueil des participants par le Président de l'ASEES, Gilles-Pascal HUSSON
et ouverture du colloque

9h 15 **Les prélèvements dans les opérations militaires hors de France**
Bruno HUART – IMASSA- Brétigny

9h 45 **Essai collaboratif sur l'échantillonnage en eau souterraine**
JP Ghestem (BRGM)¹, P Fiscaro et R Champion (LNE)²
1 : BRGM 3 av Claude Guillemin 45060 ORLEANS La SOURCE,
2 : LNE, LNE-Paris 1, rue Gaston-Boissier 75724 Paris Cedex 15

10h15 **PAUSE**

10h30 **LPLWIN Version 5 :**
Nouvel outil de calcul d'incertitudes : Sur la détermination des conditions d'équilibre calcocarbonique. Conséquences sur le choix des mesures de terrain.
P. LEROY, J.L. GRZESIAK, L. DERREUMAUX (cifec, Neuilly 92)

11h **Influence des conditions d'essai sur les seuils de germination du CaCO₃**
M. TLILI¹, C. BOUDOT², J. LÉDION², F. HUI²
1 : Laboratoire de Traitement des Eaux Naturelles, (CERTE)BP 273 – Soliman 8020; Tunisie
2 : Arts et Métiers - Paris Tech, 151, boulevard de l'Hôpital ; 75013 PARIS

11h30 **Aperçu sur les prélèvements, du point de vue d'un utilisateur (cohérence entre paramètres, problème des bases de données, etc.). Données ayant trait aux équilibres carbonique et calco-carbonique**
Jean BARBIER, Hydrogéologue

12h 00 **Déjeuner**

MERCREDI 19 MAI 2010 APRÈS-MIDI-

14h30 Influence de la stratégie d'échantillonnage sur l'évaluation des niveaux de concentration et des flux de pesticides transitant dans un cours d'eau agricole
Marion RABIET, Christelle MARGOUM, Véronique GOUY, Céline GUILLEMAIN, Nathalie BALL, Nadia CARLUER et Marina COQUERY

CEMAGREF Lyon, unité « Milieux Aquatiques, Ecologie et Pollutions (MALY) », 3bis quai Chauveau, CP 200, 69336 Lyon cedex 09

GRESE, Université Limoges, 123 avenue Albert Thomas, 87060 Limoges

15h 00 Conservation des échantillons pour la mesure des THM en eaux de piscines

E. JOULIN; C. ROSIN, J.F. MUNOZ ; Agence Française de Sécurité Sanitaire des Aliments - Laboratoire d'Etudes et de Recherches en Hydrologie ; 40, rue Lionnois - 54000 NANCY France

15h 30 PAUSE

16h 00 Stratégie d'échantillonnage pour la campagne nationale de recherche des résidus de médicament dans l'eau

J.S. PY, C. ROSIN, J.F. MUNOZ – Afssa, Laboratoire d'Etudes et de Recherches en Hydrologie, 40 rue Lionnois Nancy.

16h 30 Substances émergentes, nouvelles exigences réglementaires : le retour d'expérience de SGS sur les contraintes liées au prélèvement

Jean-Philippe CIRCAL, Claire COUTURIER ; SGS Environmental Services ; Evry 91

17h 00 Table ronde : comment améliorer les prélèvements ?

17h 45 Fin de la session

JEUDI 20 MAI 2010 MATIN

9h Prise d'échantillons en entrée et en sortie de station d'épuration,

Alain BUFFET : S.A.T.E.S.E (service d'aide technique à l'épuration et au suivie des eaux).
Service du Conseil Général du Puy de Dôme, 63 Clermont Ferrand

9h30 Les prélèvements d'environnement dans les établissements de santé

Philippe NIEL, Hôpital Sainte Anne, Université Paris Descartes

10h Intérêt des échantillonneurs passifs intégratifs pour l'échantillonnage des pesticides et des substances pharmaceutiques

N. TAPIE, C. SOULIER, A. BELLES, H. BUDZINSKI

ISM/LPTC UMR 5255 CNRS, Université Bordeaux 1, Talence.

10h 30 PAUSE

11h "Variété et contraintes des prélèvements d'eau réalisés sur une usine du SIAAP"

Jean-Luc ALMAYRAC ; SIAAP, Noisy Le Grand

11h30 Problème des prélèvements sur les biofilms des canalisations d'eau

Laurent MOULIN ; EauDeParis

12h 00 Conclusion du colloque

BULLETIN D'INSCRIPTION

**« Les bonnes pratiques en matière d'échantillonnage,
et de conservation des échantillons.
Etat de l'art »**

COLLOQUE ORGANISÉ A PARIS

Les Mercredi 19 MAI et Jeudi 20 Mai 2010

Université Paris Descartes, Salle Polyvalente, 4 av de l'Observatoire

Metro RER : Luxembourg-Sénat

Nom, Prénom :

Organisme :

Adresse :

Mail :

INSCRIPTION Auprès de l'A.S.E.E.S.



Tarif (Repas jeudi midi compris) non adhérent par personne : 185 €

Tarif (Repas jeudi midi compris) adhérent par personne : 145 €

Bulletin à renvoyer S.V.P à :

Gilles Husson, Université Paris Descartes

4 avenue de l'Observatoire

F-75 270 PARIS cedex 06

E-Mail: gilles.husson@parisdescartes.fr

- Les factures, en principe, sont adressées aux participants après le colloque

- Un plan sera adressé aux inscrits

Si inscription avec la Formation Professionnelle. (Ces journées peuvent rentrer dans ce cadre.) Nous le demander explicitement. Tarif unique à 185 Euros (Repas jeudi midi compris) (Inscription avant le 3 mai (pas d'annulation possible))

Publication des communications du colloque

L' « European Journal of Water Quality », (Rédacteur-en-Chef: G.P.Husson), organe de l'Association Scientifique Européenne pour l'Eau et la Santé, publiera (en ligne et en version papier) les communications originales (travaux expérimentaux ou mises au point) retenues par son comité de lecture. Pour cela, les auteurs voudront bien donner leur communication, rédigée en français ou en anglais, selon les recommandations aux auteurs, le jour du Colloque.

Les communications à caractère de revue générale seront orientées vers les *CAHIERS de l'Association Scientifique Européenne pour l'Eau et la Santé*

Sites avec tous les journaux publiés par l'ASEES et sur abonnement :

<http://www.water-quality-journal.org>

www.asees.fr