



**Laboratoires « RSDE »
Membres de la commission AFNOR T90A
Commanditaires publics (DREAL)**

Verneuil-en-Halatte, le 14/09/2010

Objet : Journée d'échange « analyse des micropolluants dans les rejets canalisés »

Nos réf. : 10-0035A

Affaire suivie par : Marie-Pierre Strub

Tél : 03 44 55 66 16 - Fax : 03 44 55 68 72

Courriel : marie-pierre.strub@ineris.fr

Madame, Monsieur,

Dans le but d'améliorer la comparabilité des mesures pour les contaminants prioritaires et émergents dans les matrices complexes (eaux de rejet brutes et traitées ; boues de station d'épuration), une réflexion a été engagée lors du séminaire organisé fin 2008 sous l'égide d'AQUAREF sur le thème des « Pratiques d'échantillonnage et de conditionnement en vue de la recherche de micropolluants émergents et prioritaires en assainissement ».

Six groupes techniques nationaux ont été définis, complétés par la création de 3 sous-groupes de transfert de l'information par la formation et l'organisation d'espace d'échanges (ex. journées techniques). Quatre groupes techniques ont démarré leur travail en 2009 :

- SGT 1 : l'homogénéisation lors du conditionnement
- SGT 2 : les blancs de prélèvement et les procédures de vérification
(cas d'un échantillonneur apporté ou d'un échantillonneur présent sur site)
- SGT 3 : le choix de la nature du matériel et de la procédure de nettoyage du matériel de prélèvement. Compromis quand analyse de plusieurs familles
- SGT 4 : la conservation des échantillons avant analyse.

Les échanges au sein de ces groupes ont déjà donné lieu à de premiers documents opérationnels, dont la pertinence est en cours d'évaluation sur le terrain, et dont les utilisateurs potentiels sont les exploitants (STEP, ICPE) susceptibles de réaliser eux-mêmes les prélèvements, les opérateurs des prélèvements d'auto surveillance, mais également les commanditaires.

Les travaux des SGT 6 (faisabilité des prétraitements des échantillons sur site) et SGT 7 (formation des opérateurs de terrain) feront suite à ceux-ci.

Le SGT 5 (Incertitudes liées aux échantillonneurs automatiques) s'est réuni au premier trimestre 2010, a identifié les documents d'intérêt et travaille à en faire la synthèse.

Dans le cadre des objectifs du SGT 8 (Techniques d'analyses des substances), nous vous proposons une première journée technique organisée par INERIS et Cemagref, adossée aux premiers retours de l'opération RSDE, dont vous trouverez le programme prévisionnel ci-après.

La capacité des locaux d'accueil étant limitée, nous demandons aux laboratoires souhaitant participer aux débats de bien vouloir s'inscrire par mail, exclusivement en renvoyant, avant le 15 octobre 2010, le bulletin d'inscription ci-joint à d'Elodie Santini :

Elodie.santini@ineris.fr

03 44 55 66 38

Espérant vous compter parmi nous, nous vous adressons nos meilleures salutations.

Pour AQUAREF,
Marie-Pierre STRUB
Pôle Caractérisation des Milieux
INERIS