

La Lettre de l'ASTEE Numéro 1

1- Informations générales :

1.1 Présentation de la lettre de l'ASTEE, dans son nouveau format.

Cette lettre d'information se fixe comme objectif de communiquer de brèves informations qui reflètent les activités et la vie de notre association. Cette nouvelle formule de communication suivra toujours le même plan simple en 4 parties pour en faciliter la lecture.

1. Informations générales
2. Aujourd'hui ...
3. Les travaux des groupes
4. La vie des sections régionales

1.2 De l'AGHTM vers l'ASTEE :

La décision de la dernière assemblée générale de changer le nom de l'association ne sera définitive qu'après l'approbation officielle par le ministère de l'intérieur. Toutefois, nous pouvons commencer à utiliser ASTEE dans nos correspondances et communications en rappelant (ex-AGHTM)

1.3 La vie de l'association :

Les comités, les commissions et les groupes de travail de l'ASTEE sont, on ne le dira jamais assez, une particularité française exemplaire, enviée ou copiée par les autres pays. Les participants trouvent dans l'association un lieu unique où leurs compétences respectives se complètent dans le seul but de trouver les meilleures réponses à des questions interdisciplinaires sur des sujets d'actualité, dans un cadre de déontologie que vous retrouverez au lien suivant :

Commissions - Déontologie

Cette lettre périodique va consacrer l'essentiel de ses pages à la vie de ces groupes. Elle permettra aux lecteurs de mieux comprendre l'activité principale de l'association, de susciter des participations ou des contributions aux travaux des groupes, et de se sentir membres du premier réseau de compétences français dans le domaine de l'eau et de l'environnement.

Cette lettre est la vôtre. En tant que membres, vous pouvez nous communiquer les informations qui vous semblent mériter de figurer dans une prochaine lettre et si elle rentre dans le cadre présenté ci-dessus, nous l'insérerons dans la rubrique correspondante d'une prochaine édition.

Adresse pour insertion : jean.andre@aghtm.org

1.4 Le congrès de Casablanca

Le congrès de juin 2003 a été un succès grâce à ses 514 participants (dont 114 marocains) plus 88 personnes accompagnantes, à la participation très active des correspondants locaux (ONEP, LYDEC, ...) et à l'appui des autorités locales pour la sécurité des congressistes et la mise à disposition de locaux dans lesquels se sont déroulés une partie de nos travaux. L'attentat terroriste et les grèves dans les aéroports n'ont eu que très peu d'influence et nous tenons à remercier tous les participants qui ont contribué au succès du congrès. Pour ceux qui n'ont pas pu participer et ceux qui veulent revoir un ou plusieurs exposés cliquer sur le lien :

Communication - Congrès - Conférences

2- Aujourd'hui nous donnons la parole à Pierre Leroy, Président de la commission corrosion et protection des réseaux

Commissions - Corrosion et Protection des Réseaux

Pour reprendre un terme d'actualité évoqué tant au 3ème forum de l'eau de Kyoto qu'au sommet du G8 d'Evian, je constate que les réflexions de notre commission sont tout à fait en harmonie avec le concept de développement durable, puisque nos travaux visent à assurer longue vie à des systèmes de distribution de l'eau, ainsi qu'à leurs utilisateurs.

Faisons un petit détour par le Maroc : Je suis très heureux que le congrès de Casablanca ait permis à nos amis marocains de présenter, au cours de la demi-journée « Corrosion », plusieurs études de cas fort intéressantes et résumant les interactions entre les réseaux et l'eau. Il ne suffit pas de produire une eau potable, il faut aussi qu'elle soit transportable et qu'elle conserve ses qualités après un long parcours en grande partie souterrain.

Je voudrais maintenant parler du CEOCOR (Comité Européen de la Corrosion) et de ses liens avec l'ASTEE. Le CEOCOR est une association d'associations nationales regroupant une quinzaine de pays qui a la même fonction que l'ASTEE : C'est un lieu de rencontre d'experts européens qui mettent en commun leur connaissance et qui font en quelque sorte de la pré-normalisation et produisent des guides techniques. Parfois la France, grâce aux réflexions conduites dans le cadre de l'ASTEE, est en avance à l'échelon européen. Pour la corrosion des systèmes d'assainissement, nous avons volontairement choisi de traiter ce sujet dans le cadre du CEOCOR en s'appuyant notamment sur les travaux menés au sein de l'ASTEE.

L'avenir de nos travaux se situe durablement dans l'interaction entre l'eau et les matériaux de transport, et dans les deux sens : dégradation de la qualité de l'eau par les matériaux et action de l'eau sur les canalisations. Je rappelle simplement que la corrosion des canalisations par l'extérieur nous concerne également, mais que la

plupart des travaux sont menés par le CEFRACOR (Centre Français de la Corrosion) qui regroupe non seulement les services d'eau mais aussi les services de distribution de gaz et les sociétés pétrolières. Enfin, je signale que le groupe de travail sur l'utilisation des aciers inoxydables dans les réseaux privés vient de terminer le premier guide technique sur le choix et les conditions d'utilisation de ces aciers dans les réseaux privés. Ce guide paraîtra très prochainement dans TSM

3- Les travaux des groupes :

Le groupe de travail chargé d'établir un guide pour l'évaluation des risques sanitaires dans les études d'impacts des installations de stockage de déchets ménagers s'est réuni le 16 juin 2003 ans les locaux de l'ASTEE pour examiner les risques de transfert des lixiviats (écoulement liquide issu des déchets stockés) vers les eaux souterraines ou de surface. La présence obligatoire, prévue par la réglementation, de barrières actives et passives pour empêcher ce transfert limite le risque. La réalisation d'une étude qualitative des risques liées à la voie d'eau doit dépendre de la vulnérabilité des masses d'eau et de leur usage actuel ou programmé. La prochaine réunion sera consacrée aux choix des substances polluantes à prendre en considération.

Le groupe de travail sur la conception des réseaux intérieurs vient de valider le guide qui sera présenté au prochain salon Pollutec. Ce guide à l'attention des plombiers et des bureaux d'études devra être mis à jour régulièrement. La voie d'une mise à jour informatique semble la plus efficace compte tenu de la forme de ce guide composé de fiches techniques.

4- La vie des sections régionales :

Les sections régionales s'efforcent de démultiplier le transfert de connaissance en organisant des journées techniques sur des thèmes d'actualité. Nous présenterons régulièrement leurs manifestations dont vous trouverez plus de détails dans TSM ou sur le site Internet dans les rubriques suivantes :

Communication - Manifestations Techniques - Archives

Communication - Manifestations Techniques - Conférences

La lettre de l'ASTEE

A.S.T.E.E.

83 avenue Foch

75761 PARIS

Cedex 16

Tél : 01 53 70 13 53

Fax : 01 53 70 13 40

e-mail : astee@astee.org