

La Lettre de l'ASTEE Numéro 21

1- Informations générales :

L'ASTEE et l'IWA, International Water Association, organisent pour la première fois en France du 26 Septembre au 1er Octobre 2004, à Avignon (84), une série de conférences internationales sur les systèmes plantés et le lagunage pour traitement des eaux usées.

- 9ème Conférence Internationale du Groupe de l'IWA spécialisé sur "Les filtres plantes pour le traitement des eaux usées"

- 6ème Conférence internationale du groupe de l'IWA spécialisé sur "le Lagunage"

Les techniques extensives de «marais construits» (ou « filtres plantés de roseaux ») et de «lagunage naturel» sont largement utilisées dans le monde pour traiter les eaux usées. Elles offrent, toutes les deux, les avantages d'une exploitation simple et relativement peu onéreuse tout en ayant des performances de traitement intéressantes. L'association des deux techniques a également un grand intérêt. Informations complémentaires :

<http://iwa-ws.lyon.cemagref.fr>

Dernières publications de l'ASTEE

- Incinération des déchets ménagers en France - Etat des lieux 2000 et perspectives

[publications/bibliographie/guide/guide_05/accueil.asp](#)

- le CDROM de TSM 2003

[formulaire/souscription_cdrom_tsm/pub_tsm.asp](#)

Vous avez été 62 à répondre à l'enquête sur la lettre de l'ASTEE et nous vous remercions bien sincèrement. C'est bien peu par rapport au nombre de lecteurs mensuels (plus de 1000) mais les réponses permettent de tirer quelques enseignements ou d'apporter des réponses :

1. Toutes les réponses confirment que la lettre de l'ASTEE est un moyen d'information utile pour les membres de l'association.
2. Etre plus concis pour réduire le temps de lecture et se concentrer sur l'essentiel. Nous essayons, mais cela pourrait conduire à supprimer la formule interview qui nous paraît intéressante et qui permet d'éclairer un sujet sur une forme agréable à lire.
3. Plusieurs réponses affichent l'absence d'intérêt pour l'interview de la rubrique 2. Cette rubrique permet de traiter un sujet particulier avec une personnalité reconnue. Nous pensons la maintenir.
4. La lettre est peut-être trop centrée sur les activités parisiennes, les lecteurs demandent des expériences régionales. Nous remercions les sections régionales pour leur contribution à la lettre.
5. Comment mieux faire connaître les possibilités de s'investir dans les groupes de travail ? Réponse : la lettre de l'ASTEE est le meilleur moyen d'information sur les groupes de travail, leur création comme leur fonctionnement. Toute personne volontaire pour y participer sera la bienvenue. Il suffit qu'elle se fasse connaître en téléphonant ou en adressant un message à l'ASTEE.
6. Une demande de liens vers des informations plus détaillées. C'est ce qui est proposé en permanence en regard de chaque information sauf impossibilité ou oubli.
7. Demandes de comptes rendus en ligne des manifestations. De nombreux diaporamas et comptes rendus sont déjà en ligne, mais nous constatons un nombre d'accès assez faible certainement dû à un effet de saturation par tous les vecteurs d'information.
8. Il n'existe pas de groupes de travail dans les régions, mais rien n'interdit leur création au sein des sections régionales.

Vous venez de lire ces quelques lignes et vous ne vous retrouvez pas dans ces commentaires. Vous êtes donc cordialement invités à consulter à nouveau la lettre et à répondre au questionnaire. Nous vous remercions d'avance.

2- Aujourd'hui nous donnons la parole à Pierre ROUSSEL, nouveau président de l'ASTEE

La rédaction : Pierre ROUSSEL, vous venez d'être élu président de l'ASTEE. Quelles sont les orientations que vous pensez donner à l'association ?

Pierre ROUSSEL : L'action de l'ASTEE est vaste et recouvre beaucoup de domaines. Président depuis une semaine, je suis loin d'en avoir fait le tour. Je n'évoquerai donc que les sujets qui me viennent spontanément à l'esprit, ce qui ne veut pas dire que ceux que j'omettrai ne présentent pas d'intérêt à mes yeux. Mettez ces oublis sur le compte de « l'ignorance du néophyte ».

L'ASTEE est un lieu d'échanges entre des professionnels des domaines de l'eau, de l'environnement et du cadre de vie. Une de ses principales forces réside dans la diversité d'origine et d'expérience de ses membres. L'ASTEE n'est pas un lieu d'exercice de la concurrence. Nous ne sommes pas là pour « marquer des points contre les

autres ». C'est un facteur puissant d'enrichissement de nos travaux, dont découle la qualité de nos productions. Il importe de préserver cette diversité, voire même, si possible, de l'accroître. Un autre élément important est la recherche. Les travaux de l'ASTEE ont souvent une orientation très technique, et la recherche est évidemment une source majeure de progrès en la matière. Nous devons conforter le comité recherche, en favorisant la participation de « chercheurs appliqués », peut-être plus proches des préoccupations qui sont les nôtres. Le succès du prix de la recherche au dernier congrès illustre bien l'importance de ce volet de notre action.

Un troisième point concerne la prise en compte globale des problèmes, au-delà de leurs aspects strictement techniques. Cette approche a, par exemple, été très marquée lors du congrès d'Aix les Bains. Elle sous-tend aussi fortement les travaux de la commission des ressources en eau et des milieux aquatiques. Sans faire perdre à l'ASTEE sa vocation technique, je crois qu'il s'agit là d'une évolution majeure.

Il faut aussi évoquer le cadre de vie : j'avoue regretter que la session du congrès qui lui a été consacrée n'ait pas attiré davantage de participants. Les exposés étaient de grande qualité et les débats passionnants. Nous devons consolider ce volet de notre action.

L'activité européenne et internationale de l'ASTEE me semble également importante. Même si l'eau et les déchets sont des domaines d'actions locales, à la différence par exemple des questions relevant de l'effet de serre ou de la couche d'ozone, il n'en reste pas moins que ces sujets ont une composante internationale essentielle, et que les idées et les savoir-faire français en la matière occupent une place éminente, que l'ASTEE doit, dans son cadre d'action, promouvoir.

Enfin, je souhaiterais évoquer les sections régionales. Leur rôle de lien et de lieu d'échange entre les adhérents est fondamental. J'essaierai de participer, autant que mon agenda le permettra, aux réunions qu'elles organisent.

La rédaction : Vous êtes ancien directeur de l'eau au ministère chargé de l'environnement et président de l'Agence de l'eau Rhône Méditerranée et Corse. Comment voyez-vous les relations entre notre association et les ministères ou les agences ?

Pierre ROUSSEL : Mon passage à la direction de l'eau a fait de moi, à l'époque, un « utilisateur » de l'AGHTM, pour reprendre le nom qui avait alors cours. C'est-à-dire qu'il m'est arrivé assez souvent de questionner l'association pour recevoir des avis et des orientations techniques sur la manière de traiter tel ou tel point dans un projet de décret. J'ai toujours reçu une écoute attentive à mes questions, suivie d'une réponse claire et argumentée. Ensuite, le gouvernement a évidemment fait son travail de réglementation, mais ce travail en commun a toujours été un apport fécond. J'évoquerai aussi les questions de normalisation, domaine dans lequel les membres de l'ASTEE ont toujours été très actifs. Il me semble donc parfaitement naturel que l'ASTEE soit un partenaire technique du MEDD, tout en respectant évidemment l'indépendance de chacun..

Pour ce qui est de l'agence, nos rôles sont un peu parallèles, en ce sens que l'agence est aussi un lieu de rencontre entre élus, industriels, agriculteurs, associatifs, consommateurs et fonctionnaires pour travailler sur un sujet commun : l'eau. Bien sûr, les fonctions et les moyens de l'ASTEE et de l'agence sont très différents, mais les « ambiances » des deux organismes sont plus proches qu'on pourrait le penser a priori. Il est donc logique que les agences participent aux travaux de l'ASTEE. C'est là aussi un partenariat tout naturel.

La rédaction : Vous allez organiser le prochain congrès à Paris qui sera aussi l'occasion de fêter les 100 ans de l'association. Pouvez-vous nous en dire un peu plus ?

Pierre ROUSSEL : 100 ans ! L'ASTEE est une vieille dame en pleine forme et elle va le montrer ! Plus sérieusement, nous sommes en train de préparer (déjà, un congrès chasse l'autre) le congrès de Paris. Il sera une occasion exceptionnelle d'inscrire l'évolution de la gestion de l'eau, des déchets, du cadre de vie dans une perspective historique, en ouvrant bien entendu des pistes d'avenir. Par exemple : comment était distribuée l'eau il y a 100 ans ? Était-elle potable ? Que recouvrait cette expression ? Comment cette gestion a-t-elle évolué et pourquoi ? Quelles sont les techniques vraiment nouvelles qui sont apparues ? Quelles ont été les principales « fausses bonnes idées » ? Quand a-t-on commencé à s'occuper d'environnement, ou à le dire ? Quelle montée en puissance de l'Europe ? Et à partir de là, où allons-nous ?

D'autre part, nous n'oublions pas le nom, pas si ancien, de l'association générale des hygiénistes et techniciens municipaux. Aussi, nous nous proposons d'aborder ces questions pour une bonne part sous l'angle des risques sanitaires et des réponses techniques que l'on peut y apporter.

Nous préparons aussi un numéro spécial de TSM, qui reprendra certains des articles les plus significatifs publiés au cours de la longue vie de la revue, pour compléter cet axe de réflexion.

Enfin, on n'a pas 100 ans tous les jours. Nous travaillons donc pour que la fête soit à la hauteur de l'évènement.

3- Les travaux des groupes :

Le comité des affaires internationales, présidé par Gérard Payen, a préparé un document qui a pour titre :

Accès à l'eau et à l'assainissement

Mobilisation des acteurs français pour un défi mondial

http://www.astee.org/communication/cai/fichiers/27_1.pdf

Partant du constat que le défi de l'accès à l'eau et à l'assainissement est immense (1,1 milliard de personnes sont privées dans le monde d'un accès convenable à l'eau potable et 2,4 milliards ne disposent pas

d'assainissement), les grands acteurs français de l'eau (Etat et collectivités territoriales, entreprises publiques et privées, agences de l'eau, institutions universitaires et de recherche, organisations non gouvernementales, experts ...) se sont engagés dans un travail commun pour la réussite de ce "pari de l'eau et de l'assainissement".

Réunis au sein de l'Association Scientifique et Technique pour l'Eau et l'Assainissement, ils ont identifié plusieurs actions à mener ensemble pour favoriser l'éclosion de plus de projets sur le terrain. Ils espèrent que la mobilisation de tous permette à la France de contribuer davantage aux Objectifs de Développement du Millénaire, et invitent tous les partenaires à s'associer aux actions détaillées dans ce document.

Un nouveau groupe de travail est en cours de création : la réutilisation des eaux de pluie.

Ce sujet a déjà fait l'objet de plusieurs expérimentations et un groupe de travail créé par le ministère de la santé est chargé d'en traiter les aspects sanitaires. Le nouveau groupe de l'ASTEE, animé par Bernard De Gouvello du CSTB bernard.degouvello@cstb.fr, devra d'abord définir l'étendue de sa mission. Vous êtes intéressés, alors n'hésitez pas, prenez contact avec l'animateur et faites lui part de votre point de vue, de votre expérience, de vos attentes.

N'oubliez pas de lire les dernières brèves du groupe DIPOLEAU

Vous y trouverez notamment un point sur :

- La directive 76/464/CEE « concernant la pollution causée par certaines substances dangereuses déversées dans le milieu aquatique de la Communauté »
- La loi de transposition de la Directive Cadre Européenne et textes associés

4- La vie des sections régionales :

La section régionale Languedoc Roussillon de l'ASTEE vient d'organiser avec le Conseil Général du Gard une journée technique le 9 juin 2004 à Nîmes sur la Gestion de crise des systèmes de distribution d'eau potable. Au cours des dernières années plusieurs événements ou accidents ont temporairement affecté, ou au moins sérieusement menacé, la distribution d'eau potable dans des communes de la région Languedoc Roussillon. La gestion de ces crises a mobilisé de nombreux intervenants et il était intéressant d'en tirer les enseignements. La section régionale de l'ASTEE a donc pris l'initiative d'organiser une journée d'information et d'échanges pour les responsables des réseaux publics de distribution d'eau et des administrations de l'Etat et des collectivités territoriales concernées par la gestion de l'eau potable.

Cette journée régionale a réuni des participants d'horizons divers : élus, services techniques de l'Etat et des collectivités locales, sociétés privées, notamment, distributeurs d'eau.

Monsieur Yvan VERDIER, Vice-président du Conseil Général du Gard, a accueilli en début de matinée les 150 participants inscrits. Cette journée, illustrée par plusieurs cas concrets, a permis aux participants de se préparer pour faire face à des situations « critiques ».

Compte rendu complet à l'adresse suivante :

[agenda/compte_rendu/fichiers/20040609_CR_nimes.pdf](#)

La section régionale Ile de France de l'ASTEE a organisé le 16 mars 2004 la visite du chantier du tramway sur les boulevards du sud de Paris. Vous trouverez l'intéressant compte rendu de cette visite à l'adresse ci-après :

[agenda/compte_rendu/fichiers/20040316_CR.pdf](#)

Rappel : Toutes les manifestations régionales se trouvent à l'adresse suivante :

[agenda/compte_rendu/accueil.asp](#)

5- Nos partenaires communiquent :

Le GEMCEA (Groupement pour l'Evaluation des Mesures en Continu dans les Eaux et en Assainissement) organise à Nancy, le 25 juin 2004, une conférence dans le cadre du Projet LIFE Environnement : EUTROPH MONITOR sur le thème "Mesure de la pollution diffuse dans l'environnement"

Programme

Inscription

La première université d'été francophone en santé publique aura lieu à Besançon du 5 au 9 juillet 2004

<http://www.urcam.org/univete/index.htm>

La Fédération Européenne des Sociétés de Chimie (FECS) organise du 29 Août au 1er septembre 2004, à Bordeaux, la 9ème conférence "Chimie et Environnement"

Information sur la conférence à télécharger >>

Le CIB (Conseil International pour la Recherche et l'Innovation dans les Bâtiments) organise les 16 et 17 septembre 2004, au siège du CSTB à Paris, le 30ème Symposium International de son groupe de travail W062, consacré aux distributions et évacuations d'eau dans les bâtiments.

Annonce

Inscriptions

Appel à communications

Colloque international Terre et Eau, du 21 au 23 novembre 2004 à Annaba, Algérie. **Annonce et appel à communications** :

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