

94^{ème} congrès de l'ASTEE

2 au 5 juin 2015 - MONTAUBAN

DES VILLES ET DES TERRITOIRES SOBRES ET SÛRS

Les services publics locaux de l'eau
et de l'environnement
relèvent le défi



APPEL À COMMUNICATIONS

DES VILLES ET DES TERRITOIRES SOBRES ET SÛRS

Les services publics locaux
de l'eau et
de l'environnement
relèvent le défi



L'ASTEE

Créée en 1905, l'ASTEE est une association à caractère scientifique et technique reconnue d'utilité publique. Plateforme multi-acteurs, elle rassemble près de 3 800 membres, structures et professionnels issus d'organismes publics et privés intervenant dans les services publics locaux de l'environnement. Elle a vocation à produire et diffuser de l'information technique de référence.

L'ASTEE compte 45 groupes de travail composés d'environ 400 bénévoles et 13 sections régionales sur l'ensemble du territoire national, dans le but d'élaborer doctrines partagées et recommandations.



Les congrès de l'ASTEE

Chaque année, l'ASTEE organise un congrès national, lieu central de rassemblement des professionnels du monde de l'eau et de l'environnement. Il permet d'échanger, de faire connaître et de capitaliser les bonnes pratiques et expériences dans le domaine. Il offre aux professionnels le moyen d'avancer et de renforcer leurs compétences techniques et scientifiques sur des enjeux clés de santé publique et environnementaux, enjeux sur lesquels l'attente du grand public est forte. Il est notamment l'occasion de présenter les résultats des travaux des groupes de travail des commissions scientifiques et techniques de l'association.

Le congrès de l'ASTEE à Montauban

L'année 2015 sera marquée par les enjeux du changement climatique avec la tenue à Paris en novembre-décembre 2015 de la Conférence des Nations unies sur le Climat (COP21). Le congrès de l'ASTEE de juin 2015 s'inscrit dans cette dynamique.

Il traite les enjeux et valorise des solutions, pour les services de l'eau, de l'énergie, des déchets, concernant :

- **Villes et territoires « sobres »** : Comment les villes, territoires de proximité mais également éléments d'ensembles territoriaux plus vastes, ou encore les services urbains, peuvent-ils adapter leur « métabolisme » de façon à protéger les ressources naturelles et maîtriser l'ensemble de leurs consommations ; mieux mobiliser tous leurs moyens ; diminuer leurs émissions de flux de polluants dans l'eau, dans l'air, et de gaz à effet de serre et s'adapter aux changements climatiques ? Comment les systèmes urbains, les territoires peuvent-ils anticiper la raréfaction des ressources, de l'énergie, pour maintenir des services de qualité ainsi que des espaces de « bien vivre ». Et au-delà d'un pilotage des services par le besoin, comment passer à un pilotage par la demande en la rendant compatible avec les enjeux de sobriété.
- **Villes et territoires « sûrs »** : Comment adapter et améliorer la résilience des systèmes urbains pour faire face aux évolutions des aléas naturels impactant ces services (risques d'inondation, changement climatique notamment) et comment réduire les risques technologiques qui leurs sont associés (adaptation et prévention des risques) ? Comment faire face aux pollutions émergentes et garantir une sécurité sanitaire et environnementale ? Comment concilier le développement des territoires et des villes en adéquation avec ses services publics urbains : déchetteries, usines d'incinération, usines d'épuration... sans les exporter toujours plus loin. Comment, dans une société toujours plus sensible au risque, identifier ce qui peut être acceptable, ou comment rendre un risque acceptable ?



Les 10 thèmes de l'appel à communications

- 1 Dérèglement climatique** (variabilités, aléas et tendances, conséquences sur le cycle de l'eau politique climato-compatible, solutions pour l'atténuation et l'adaptation, etc.)
- 2 Résilience et adaptabilité des villes et des territoires** (gouvernance, coordination entre acteurs, gestion de crise, outils, etc.)
- 3 Enjeux économiques** (impact du changement global sur les risques d'inondation, sur les pénuries d'eau, sur la fragilité de certains services, etc.)
- 4 Risques environnementaux et sanitaires à anticiper** (pollutions émergentes, qualité de l'eau, risques pour la population, points chauds urbains, etc.)
- 5 Risques technologiques et industriels**
- 6 Préservation du milieu naturel et gestion sobre des matières premières** (surveillance, actions, etc.)
- 7 Sobriété énergétique et gestion des déchets** (performance des procédés, réduction à la source, recyclage, valorisation, collectes innovantes, implication des usagers, sûreté, ICPE, etc.)
- 8 Aménagement des territoires et des villes** (économie circulaire, intérêts des récupérations diverses, usages intelligents, création de zones vertes, ingénierie écologique, gestion des eaux usées et pluviales, réutilisation des eaux, normes de rejets, etc.)
- 9 Nouvelles Technologies de l'Information et de la Communication (NTIC)** au service de la sobriété et de la sûreté
- 10 Outils de surveillance** (réseaux intelligents, big data, etc.)

Le comité de pilotage

La sélection des communications ainsi que l'organisation des sessions seront préparées par un comité de programme constitué de la façon suivante :

PRÉSIDENT :

- Nicolas Gendreau, CUB, Président de la section régionale Sud-Ouest *

MEMBRES DU COMITÉ DE PROGRAMME :

- Jean Baron : Eau de Paris, Président de la Commission corrosion et protection des réseaux *
- Marcel Belliot : Président de l'AdP « Villes en Développement »
- Jean-Louis Bergey : ADEME, Directeur régional Aquitaine
- Christophe Bonnin : Veolia Eau, futur Président de la Commission eau potable *
- Philippe Dupont : ONEMA, Président de la Commission ressources en eau et milieux aquatiques *
- Christine Gandouin : Safege, Présidente de la Commission assainissement *
- Philippe Guettier : Partenariat Français pour l'Eau
- Françoise Goutard : Agence de l'eau Adour-Garonne
- Michel Juffé : Président du conseil scientifique de l'AFPCN (association française de prévention des catastrophes naturelles)
- Solène Le Fur : ASTEE, secrétaire technique de la Commission ressources en eau et milieux aquatiques *
- Yves Lévi, Université de Paris-Sud
- Lucile Mauranne : ASTEE, secrétaire technique du comité de programme du congrès 2015*
- Carine Morin-Batut : Directrice Générale *
- Fabrice Nauleau : Saur
- Jean Marc Picard : SIAAP
- Marie-Noëlle Pons : CNRS, Présidente du Comité de la recherche *
- Pierre-Alain Roche : MEDDE/CGEDD, Président *
- Jean Philippe Torterotot : MEDDE/CGDD/DRI, vice-président en charge de la recherche*
- Pascal Soukatchoff : SG PAM, Futur Trésorier *
- Un représentant de la ville de Montauban
- Un spécialiste performance énergétique

* de l'ASTEE

La nature des communications attendues

Sont attendues des communications destinées à un public de professionnels, si possible transversales à plusieurs parties prenantes : collectivités, laboratoires, grands groupes et PME. Le caractère opérationnel et aussi finalisé que possible des études de cas présentées sera un critère de sélection très important. Les contributions faisant référence aux questions liées à l'impact des politiques françaises et européennes en matière de soutien à la recherche, l'innovation et à la compétitivité pourront être retenues.

Comment répondre à l'appel à propositions ?

Les personnes souhaitant proposer une communication devront soumettre **avant le 22 septembre 2014** un résumé de 1 à 2 pages au secrétariat de l'ASTEE par voie électronique à l'adresse :

montauban2015@astee.org

ou, par voie postale à :

**ASTEE, Congrès Montauban 2015
51 rue Salvador Allende
92027 NANTERRE Cedex**

Si leur proposition est retenue, elles s'engagent à fournir un texte complet qui sera publié dans TSM.

Les propositions non retenues pour une présentation orale pourront faire l'objet d'un poster et, si les auteurs le souhaitent, pourront également faire l'objet d'un texte écrit proposé à TSM pour publication.

Le calendrier

**22
septembre
2014**

**Date limite de réception
des propositions
de communications**

**Octobre
2014**

**Sélection des
communications par le
comité de programme**

**Novembre
2014**

Notification aux auteurs

**Janvier
2015**

**Envoi des résumés définitifs
des communications
(en format Word ou équivalent)**