

APPEL À CONTRIBUTIONS GESTION PATRIMONIALE ET URBANISME

IMPACT ENVIRONNEMENTAL DES MATÉRIAUX UTILISÉS DANS LES SERVICES D'URBANISME, D'EAU, D'ASSAINISSEMENT ET DES DÉCHETS

LE CONTEXTE

De multiples critères interviennent dans la gestion patrimoniale optimisée, au-delà des durées d'amortissement technique et financier afin de répondre, au meilleur coût, aux exigences de renouvellement des infrastructures et outils de production dans le domaine de l'eau potable, des eaux usées et des déchets. L'évolution des territoires, de la densité urbaine, des zones d'activités et de logements mais aussi des paysages conduisent à prendre en compte des facteurs comme la durabilité des matériaux, l'analyse des cycles de vie mais aussi le recyclage pour aller dans le sens de la sobriété pour préserver les ressources en eau, en énergie, limiter les déchets et contribuer à un environnement durable.

LES OBJECTIFS

Ce dossier technique traite de la prise en compte de l'impact environnemental des matériaux utilisés dans les services d'urbanisme, d'eau, d'assainissement et des déchets : origine des matériaux, durabilité, relargages éventuels et recyclage. Sont recherchés des articles concernant :

- des projets de réalisation d'infrastructures ou d'équipements ayant intégré l'impact environnemental dans leur conception ;
- des exemples d'utilisation d'analyse de cycle de vie et/ou des outils de gestion patrimoniale ;
- les études, projets de recherche ou points de vue d'experts sur les bonnes pratiques en termes de conception ou exploitation.

L'ÉCHÉANCIER

Lancement de l'appel à contributions.....	03/06/2019
Date limite pour soumettre une contribution.....	03/02/2020
Publication prévisionnelle dans la revue TSM.....	2 ^e semestre 2020

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

Les articles à paraître dans la revue scientifique et technique TSM sont soumis à l'approbation du comité de lecture de la revue et ne doivent pas présenter un caractère publicitaire ou pseudo-publicitaire.

Le comité de lecture est un organe décisionnel, chargé de donner un avis à caractère scientifique et technique sur les articles soumis avant publication dans TSM, qui doivent répondre aux guides des auteurs et au présent appel à contributions.

Les différents documents dédiés aux auteurs sont disponibles sur le site Internet astee-tsm.fr.

Les articles devront être soumis par courriel à redaction.tsm@astee.org.

Pour toutes autres demandes, merci d'envoyer un courriel à redaction.tsm@astee.org.