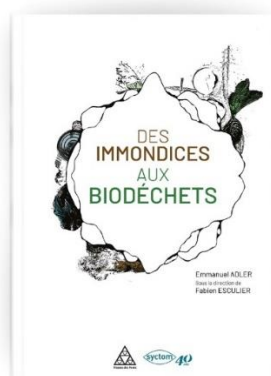


INVITATION PRESSE

L'École nationale des ponts et chaussées et le Syctom organisent le 4 octobre un événement pour le lancement de l'ouvrage « Des immondices aux biodéchets » aux éditions des Presses des Ponts.



Cet événement, organisé à l'occasion du 40^e anniversaire du Syctom, syndicat de traitement des déchets de la métropole du Grand Paris, marque un tournant dans son histoire en dévoilant pour la première fois un ouvrage scientifique. Cette publication de vulgarisation scientifique, portant sur une recherche inédite, est issue du premier partenariat de recherche entre les deux institutions et constitue une étude historique qui explore l'évolution de la gestion des déchets organiques depuis l'Ancien Régime. À l'heure où les filières de retour au sol des biodéchets connaissent un nouvel essor, cette publication se veut une contribution aux débats d'aujourd'hui sur le rapport entre la ville et les flux de matières organiques et une occasion unique de tirer les enseignements du passé pour se projeter dans l'avenir et les nombreux défis qui l'accompagnent.

L'événement se déroulera en présence des auteurs, Fabien Esculier, ingénieur des Ponts, des Eaux et des Forêts, chercheur de l'École nationale des ponts et chaussées et Emmanuel Adler, docteur de l'ENPC et expert en environnement, spécialiste de la gestion et des traitements des eaux et des déchets qui présenteront en détail les résultats de l'étude. Anthony Briant, directeur de l'École nationale des ponts et chaussées et Corentin Duprey, président du Syctom seront également présents ainsi que les différents partenaires du projet.

« Ce partenariat avec l'École nationale des ponts et chaussées est une première pour le Syctom et marque un pas important vers l'intégration de la recherche scientifique dans nos initiatives » a déclaré Corentin Duprey, président du Syctom.

Quant au directeur de l'École nationale des ponts et chaussées, Anthony Briant, il souligne « que cette lecture donnera à chacun·e les clés de compréhension et les ressources pour réinventer, dès aujourd'hui, les manières de (re)composer avec l'organique. »

Informations pratiques :

Date : 4 octobre 2024

Heure : 12h00 à 14h00

Les échanges seront suivis d'un cocktail déjeunatoire à partir de 13h00.

Lieu : Maison des Ponts, 42 rue Boissière - 75116 Paris

Inscription obligatoire

À propos du Syctom :

Depuis près de 40 ans, le Syctom assure le service public du traitement et de valorisation des déchets ménagers de 82 communes en Île-de-France, réparties dans 11 territoires adhérents.

Au service de près de 5,7 millions d'habitants, le Syctom traite chaque année 2,2 millions de tonnes de déchets ménagers et les valorise sous forme de matières et d'énergie. Pour cela, il dispose de 10 unités de traitement (3 centres de valorisation énergétique, 5 centres de tri et 2 centres de transfert) et de déchèteries. www.syctom-paris.fr

A propos de l'École nationale des ponts et chaussées :

L'École nationale des ponts et chaussées, grande école d'ingénieurs française créée en 1747, forme les futurs cadres dirigeants et les chercheurs qui auront à relever les défis de la société durable du 21^e siècle.

Au-delà du génie civil et de l'aménagement du territoire, qui ont fait historiquement son prestige, l'École développe formations et recherche d'excellence liées aux enjeux de la transition écologique et de la responsabilité sociale dans des domaines plus larges : ville et transports, mathématiques, économie et finance, énergie, mécanique et science des matériaux...

Les 15 chaires d'enseignement et de recherche de l'École y sont entièrement consacrées, associant objets scientifique et technique, réalité économique et acceptabilité sociétale.

L'ÉNPC est membre de l'Institut Polytechnique de Paris (IP Paris), institut de sciences et technologies à vocation mondiale avec l'École polytechnique, l'ENSTA Paris, l'ENSAE Paris, Télécom Paris et Télécom SudParis. Elle est aussi membre fondateur de PSE-École d'Économie de Paris et de l'université européenne EELISA qui réunit 10 établissements d'enseignement supérieur, dans 8 pays. Elle est enfin certifiée ISO 9001 : 2008. <https://ecoledesponts.fr/>

Contacts presse :

Syctom :

Sylvie Mariaud : 06 21 60 03 82

mariaud@syctom-paris.fr

Agence MadameMonsieur :

Stéphanie Masson : 06 84 65 17 34

smasson@madamemonsieur.agency

École nationale des ponts et chaussées :

Karima Chelbi : 01 64 15 34 17

karima.chelbi@enpc.fr