



*Communiqué de presse le 13 mars 2019*

[Conférence internationale sur le futur du plastique le 21 mars 2019 à Mons](#)

Which sustainable future for plastic?

## L'innovation au service d'un recyclage du plastique plus performant

Sensibilisés à la nécessité de trouver de nouveaux modèles de recyclage du plastique, un partenariat public-privé (PPP) rassemblant **SUEZ, expert en gestion des déchets et de l'eau**, et l'Intercommunale **IDEA** a été mis sur pied dans l'optique de développer les activités de tri de tous les types de plastique ménagers qui seront progressivement autorisés dans le sac bleu PMC. En effet, **Fost Plus** va élargir la **collecte des emballages en plastique** à tous les autres emballages ménagers en plastique : pots de yaourt, barquettes de beurre, films et sachets en plastique, etc.

Également actif sur le territoire et fort de son expérience de plus de 20 ans dans le développement de matériaux polymères durables et multifonctionnels, le centre de recherche **Materia Nova** met son expertise au service des entreprises qui souhaitent développer des produits plastiques biodégradables ou cherchant à réutiliser des matières recyclées dans leurs produits.

## Un centre de tri innovant, évolutif et adapté à l'extension des consignes de tri

Un marché visant la conception, la construction et la mise en service d'un centre de tri intégrant une installation de tri automatisée des P+MC a été récemment lancé par la S.A. Valodec. Celle-ci devrait prendre place au cœur du zoning de Ghlin-Baudour géré par IDEA. L'analyse des offres est en cours et devrait aboutir à la désignation de l'adjudicataire dans les prochaines semaines.

## Conférence internationale sur l'avenir du plastique

Face à ces enjeux (modèles de production et de gestion de déchets non soutenables actuellement), IDEA, Materia Nova, la Région wallonne et l'ASBL Sustainable Economy Association (SEA) organisent une **conférence** qui rassemblera des parties prenantes de la chaîne

de valeur du plastique (production, consommation, recyclage, innovation, régulation, contraintes environnementales) afin de trouver des solutions sur le long terme.

Un événement de ce type au Cœur du Hainaut a tout son sens puisque tout récemment, le secteur des “**matériaux nouveaux**” a été mis en évidence comme étant **stratégique** pour le territoire Cœur du Hainaut grâce notamment à la concentration et à l’excellence des connaissances dans le domaine et aux investissements projetés à court terme (hall relais, plateforme d’analyse et de caractérisation des matériaux, etc.). Le Cœur du Hainaut semblait dès lors bien indiqué pour accueillir un événement sur le sujet du plastique.

La journée se déroulera en plusieurs phases (<http://plasticfuture.eu/index.php?page=program>) :

- présentations de 8 experts académiques et industriels provenant du monde entier (Etats-Unis, Suède, Allemagne, Espagne, etc.) ;
- organisation de 4 workshops sur (1) la **réduction de la quantité** de plastique utilisée, (2) la construction d’un **modèle de recyclage circulaire**, (3) la stimulation de la demande de **plastique recyclé** et (4) la **réinvention du plastique** à partir de plastique biodégradable, biosourcé... ;
- conclusion par des orateurs de renom.

### Informations pratiques

Où : Wallonia Congress Center of Mons (WCCM) de Mons

Quand : **21 mars 2019**

Objectif : La conférence se veut constructive dans la gestion du changement et le partage des responsabilités, **orientée « solutions »**

Programme complet et inscription sur [www.plasticfuture.eu](http://www.plasticfuture.eu)

Contact: [info@plasticfuture.eu](mailto:info@plasticfuture.eu)

**Ils soutiennent l’événement** : La Commission Européenne, SUEZ, Fost Plus, Total, Coca-Cola, Spadel, Igneos, UMONS, Corbion, Belfius, GreenWin, Agoria, Leybold, Xplore, Plastic News Europe, Bioplastic magazine et Macplas.

### **Contact presse**

Nom: De Meester Aline

Tél: +32 65 37 58 25

Email : [aline.demeester@idea.be](mailto:aline.demeester@idea.be)