

Octobre 2018

Flexible Packaging Europe soutient la vision commune de l'Engagement mondial de la Nouvelle Économie des Plastiques.

Le secteur de l'emballage souple joue un rôle moteur dans le développement d'une économie circulaire.

Conformément à son engagement à montrer la voie vers une société plus économe en ressources, Flexible Packaging Europe (FPE) a apporté son soutien inconditionnel à l'Engagement mondial de la Nouvelle Économie des Plastiques initié par la Fondation Ellen MacArthur (EMF).

L'Engagement mondial a une vision claire : construire un avenir où les emballages plastiques seront conçus, utilisés et réintroduits dans l'économie circulaire d'ici 2025. En d'autres termes, ils ne devraient plus être retrouvés dans la nature et continueraient ainsi de jouer un rôle essentiel en aidant la société à adopter un mode de vie et de consommation durable.

L'emballage souple représente l'un des formats les plus efficaces en matière de ressources en raison de son concept de base : la réduction en amont de l'utilisation de matériaux d'emballage par le biais d'une sélection pertinente de feuilles et de films très fins et, si possible, de leur combinaison, afin de répondre à des exigences spécifiques tout en obtenant des performances optimales. Le principe de prévention, qui occupe le haut de la hiérarchie dans le domaine de la gestion des déchets, permet d'éviter le gaspillage grâce à une utilisation de matériau réduite au strict nécessaire lors du développement de la solution d'emballage.

Guido Aufdemkamp, directeur exécutif de FPE, a déclaré : « Le secteur réalise déjà des progrès considérables en bouclant la boucle afin de garantir que les emballages souples jouent un rôle actif dans l'économie circulaire. Mais il est également très important que la valeur des emballages souples dans une économie durable soit reconnue et pleinement appréciée. »

Consciente que la fin de vie s'avère plus complexe dans le cas des emballages souples en raison de leur poids ultra-léger et de leur composition, l'association a joué un rôle de premier plan dans le lancement de nombreuses initiatives. Le projet collaboratif CEFLEX, qui réunit l'ensemble des acteurs de la chaîne de valeur dans l'objectif de créer une infrastructure de collecte, de tri et de recyclage à travers l'Europe, fera de l'emballage souple un matériau parfaitement pertinent dans une économie circulaire.

« Bien entendu, il est important de maintenir la dynamique d'augmentation du recyclage », a expliqué M. Aufdemkamp, avant d'ajouter : « Notre organisation a appelé à une collecte séparée de l'ensemble des emballages afin d'éviter tout effet de picorage (*cherry-picking*) des matériaux, de manière à permettre un recyclage à plus grande échelle. Mais il faut absolument garder à l'esprit que, si le recyclage est essentiel dans une économie circulaire, il ne doit pas constituer une fin en soi, car se concentrer exclusivement sur les emballages en fin de vie peut entraîner des résultats non désirés. »

C'est pourquoi Flexible Packaging Europe salue le fait que l'Engagement mondial appréhende la question dans une « perspective axée sur les systèmes et le cycle de vie complet, en visant de meilleurs résultats économiques et écologiques globaux ». Cette vision holistique et responsable s'inscrit parfaitement dans l'approche du secteur en matière de solutions durables.

Informations complémentaires :

Henning Grimm, Responsable de la communication et des relations internationales
(grimm@flexpack-europe.org)

Les membres de Flexible Packaging Europe (FPE) fabriquent tous types d'emballages souples. FPE comprend plus de 80 petites et moyennes entreprises ainsi que les principaux producteurs européens d'emballages souples, tous matériaux confondus. Ces entreprises assurent plus de 85 % des ventes d'emballages souples en Europe. FPE compte également parmi ses membres six associations nationales d'emballages souples ; celles-ci garantissent la cohérence entre les activités nationales et européennes et s'occupent de lobbying. www.flexpack-europe.org