

Communiqué de presse

Contact presse

Agence ACCOMS

Nicolas Milcent

Tél : 01 76 21 57 06

nicolasmilcent@accoms.eu

LES PRODUCTEURS DE MATIERES PLASTIQUES S'UNISSENT AUTOUR D'UNE VISION COMMUNE POUR REDESSINER L'ECO-SYSTEME EUROPEEN DES PLASTIQUES

- La feuille de route *The Plastics Transition* pour des plastiques circulaires et zéro émission nette souligne la nécessité d'un cadre réglementaire qui stimule les marchés et investissements circulaires
- Plastics Europe encourage la chaîne de valeur à challenger la feuille de route et à identifier les domaines dans lesquels mieux collaborer. L'association appelle la Commission Européenne à un dialogue ouvert (Clean Transition Dialogue) avec l'industrie des plastiques sur sa transition.

Paris, le 26 octobre Les producteurs européens de matières plastiques se sont, d'un commun accord, dotés d'une feuille de route *The Plastics Transition* afin d'accélérer la transition vers des plastiques circulaires, atteindre zéro émission nette au long de leur cycle de vie et améliorer leur utilisation durable.

Plastics Europe et ses membres partagent les inquiétudes de la société quant à la contribution de notre industrie au changement climatique, à la gestion des déchets plastique et à la sûreté des plastiques. Les plastiques restent irremplaçables dans nombre d'applications et jouent un rôle crucial dans la transition de nombreux secteurs vers un modèle durable et dans l'amélioration de leur compétitivité en Europe. Notre vision est celle d'un écosystème des plastiques véritablement durable qui continue de répondre aux besoins des consommateurs et de la société, tout en accompagnant la transition de nombreuses industries aval et en demeurant un actif stratégique de l'économie européenne.

Virginia Janssens, Directrice générale de Plastics Europe, a déclaré : « *Pour la première fois, notre industrie est unie autour d'un plan, très ambitieux mais réaliste, pour redessiner l'écosystème européen des plastiques. C'est notre feuille de route The Plastics Transition. Elle est notre boussole pour les années à venir et reflète le changement culturel profond à l'œuvre dans notre industrie.* »

La feuille de route trace une voie pour réduire les émissions globales de gaz à effet de serre de l'écosystème des plastiques de 28 % d'ici 2030 et atteindre zéro émission nette d'ici 2050. En parallèle, elle prévoit que la substitution des plastiques d'origine fossile sera progressive avec potentiellement 25 % des besoins européens assurés par des plastiques circulaires en 2030 et 65 % à l'horizon 2050. Les investissements et dépenses cumulées supplémentaires pour atteindre ces ambitions sont estimés à 235 Milliards d'Euros.

Elle identifie les principaux leviers et catalyseurs, et détaille pour les producteurs de matières, les actions et échéances immédiates et celles à court et moyen termes. Tout en reconnaissant que notre industrie doit en faire plus pour accélérer ce changement de système, la feuille de route souligne que par nature, la circularité concerne toute la chaîne de valeur. Le document contient ainsi une série de recommandations à l'attention des pouvoirs publics et des partenaires de la chaîne de valeur, à concrétiser entre maintenant et 2030.

Virginia Janssens, Directrice générale de Plastics Europe, a également déclaré : « *Pour réussir, nous avons besoin d'un soutien politique clair, d'une collaboration effective et de mesures fortes. Les décisions qui seront adoptées dans les toutes prochaines années diront si et à quelle vitesse nous satisferons aux ambitions de cette feuille de route. Nous avons, de toute urgence, besoin d'une politique incitative et d'un cadre réglementaire qui favorisent les marchés circulaires et les investissements industriels en Europe plutôt que de freiner la transition du secteur. Nous disposons d'un temps très court pour prendre ces décisions déterminantes.* »

La feuille de route pointe la nécessité de développer un système européen de gestion des déchets adapté à une économie circulaire et zéro émission nette, de convenir d'objectifs minimaux d'intégration de recyclé dans des applications clés afin de créer un marché qui tire la demande pour les plastiques circulaires et de dynamiser les investissements industriels dans, par exemple, les infrastructures de recyclage chimique nécessaires. Les pouvoirs publics devront également faire en sorte que durant sa transition, la filière européenne des plastiques reste compétitive au niveau international.

Marco ten Bruggencate, Président de Plastics Europe et EMEA Commercial Vice-Président Packaging and Specialty Plastics de Dow a ajouté : « *Nous sommes enthousiasmés par l'opportunité que nous offre le Pacte vert de créer une industrie des plastiques florissante et compétitive qui nous permette d'investir et d'innover davantage dans la circularité et la décarbonation. Toutefois, cette transition ne sera possible que si des mesures sont prises pour protéger la compétitivité de notre industrie et éviter que l'activité industrielle et les investissements ne se déplacent hors d'Europe. Sans quoi l'Europe va devenir de plus en plus dépendante d'importations de matières plastiques qui ne répondent pas nécessairement à ses critères de durabilité.* »

Pour Plastics Europe, cette feuille de route contribuera en grande partie à structurer et à alimenter le dialogue et la collaboration avec les décideurs publics et la chaîne de valeur. Relevant d'un processus dynamique, elle sera actualisée au fur et à mesure, en fonction des perspectives et changements affectant notre environnement industriel, du caractère favorable du cadre réglementaire, de la contribution de la chaîne de valeur autant que des progrès du secteur.

Rob Ingram, Plastics Europe Steering Board Roadmap Task Force Lead et CEO, INEOS Olefins & Polymers Europe a conclu : « *L'écosystème européen des plastiques est trop important, complexe et interconnecté pour qu'une de ses composantes réussisse à elle seule, à le rendre circulaire et zéro émission nette. Nous devons trouver les moyens de mieux écouter, échanger et intensifier nos collaborations. La feuille de route doit être vue comme une invitation à challenger nos raisonnements et à identifier les domaines où nous pouvons conjuguer nos efforts et progresser plus vite ensemble. Pour encourager cette collaboration, Plastics Europe appelle la Commission européenne à instaurer un dialogue ouvert (Clean Transition Dialogue) avec l'industrie des plastiques sur sa transition.* »

Plus d'information sur la feuille de route *The Plastics Transition* pour des plastiques circulaires et zéro émission nette :
[The Plastics Transition • Plastics Europe](#)

La feuille de route *The Plastics Transition* fournit un cadre, des jalons jusqu'en 2030, ainsi que des indicateurs. Ces derniers permettront de suivre son déploiement, d'identifier les points de blocage et de trouver des solutions pour continuer à avancer.

Sur la base des résultats agrégés d'une enquête auprès des membres de Plastics Europe, les progrès de l'industrie seront évalués selon ces indicateurs de circularité et d'émissions de gaz à effet de serre (GES) et communiqués en toute transparence. Ils permettront de suivre les avancées, mais aussi de relever les obstacles ou facteurs d'accélération, ceci tous les deux ans.

La feuille de route *The plastics transition* fait écho au rapport indépendant *ReShaping Plastics: Pathways to a Circular, Climate Neutral Plastics System in Europe* commandité par Plastics Europe en 2021 et qui a établi les bases des différentes voies potentielles d'atteindre les objectifs de zéro émission nette et de circularité de l'Union européenne à l'horizon 2050.

Dans son discours sur l'Etat de l'Union du 10 octobre, la Présidente de la Commission Ursula von der Leyen a souligné la nécessité d'accompagner l'industrie européenne durant sa transition. Elle a précisé que la Commission était en train d'évaluer les risques et besoins que cette transition génère pour chaque écosystème industriel et qu'elle devrait développer une approche propre à chacun. Dans le cadre de ce processus, la Commission va organiser une série d'échanges avec l'industrie (appelés Clean Transition Dialogues) dont le principal objectif est d'accompagner chaque secteur dans l'élaboration de son business modèle pour la décarbonation de l'industrie.

Plastics Europe demande à la Commission d'engager au plus vite un dialogue de ce type (Clean Transition Dialogue) avec l'industrie des plastiques ; à l'agenda, les facteurs d'accélération, investissements et obstacles pour aboutir à un écosystème européen des plastiques circulaire, zéro émission nette et durable et la reconnaissance du rôle stratégique de notre industrie dans l'atteinte les objectifs de l'Europe en matière de transition écologique.

Note aux éditeurs

Plastics Europe est l'association paneuropéenne des producteurs de matières plastiques et possède des bureaux dans toute l'Europe. Depuis plus de 100 ans, la science et l'innovation constituent l'ADN de notre secteur. Avec près de 100 membres produisant plus de 90% de tous les polymères en Europe, nous sommes le catalyseur de l'industrie. Notre responsabilité est de dialoguer ouvertement avec les acteurs concernés et de proposer des solutions sûres, circulaires et durables. Nous nous engageons à mettre en œuvre des changements positifs durables.