

INDUSTRIE SIDÉRURGIQUE : L'EUROPE DOIT JOUER LA CARTE DU RECYCLÉ

La Commission européenne a lancé, le 19 mars 2025, son *Steel and Metal Action Plan* (SMAP) pour redonner un souffle à l'industrie sidérurgique européenne. Une initiative que FEDERREC salue avec force : il est temps d'agir !

Secteur stratégique, la sidérurgie pèse lourd dans l'économie européenne : 300 000 emplois, 100 milliards d'euros de chiffre d'affaires, et une chaîne de valeur incontournable. Mais elle est à la croisée des chemins. Pour survivre et se transformer, elle doit miser sur un allié de poids : **le recyclage**.

L'industrie du recyclage, elle aussi forte de 300 000 emplois et de 100 milliards d'euros générés en Europe, fournit chaque année **80 millions de tonnes d'acier recyclé** à la sidérurgie. Les deux filières sont indissociables. **Pas de sidérurgie décarbonée sans acier recyclé. Pas de recyclage viable sans débouchés européens.**

Or, la situation est préoccupante : les débouchés pour les matières premières recyclées métalliques s'amenuisent en Europe, avec une consommation en baisse de 12,5 % en dix ans, alors même que la production atteint désormais plus de 100 millions de tonnes par an.

FEDERREC alerte : restreindre les exportations de matières recyclées hors UE est une fausse bonne idée !

D'autant plus que le Joint Research Center (JRC), qui dépend de la Commission européenne, vient de publier un rapport¹ sur la chaîne d'approvisionnement de la sidérurgie européenne, et la conclusion est claire : il n'y a aucun problème de disponibilité de l'acier recyclé au sein de l'UE pour les 10 ans à venir.

Sans obligation d'incorporer de l'acier recyclé dans les nouveaux produits, ces restrictions entraîneraient une surcapacité, une chute des prix, un gel des investissements, et in fine l'arrêt de la collecte des déchets. Pendant ce temps, l'Europe continue d'importer librement de l'acier recyclé, du minerai de fer ou des produits semi-finis, concurrents directs de l'acier recyclé européen... Un non-sens économique et écologique.

Aujourd'hui, plus d'un acier européen sur deux est issu du recyclage. Plomber cette filière, c'est affaiblir toute la chaîne.

La vraie solution ? **Imposer l'incorporation d'acier recyclé européen dans les produits neufs**, pour absorber la production et soutenir l'ensemble de l'écosystème

¹ Rapport du JRC publié le 16/06/2025 «*Analysis of the EU Steel supply chain: current trends and circularity opportunities*» (<https://publications.jrc.ec.europa.eu/repository/handle/JRC142660>)

industriel. Les États-Unis en font la démonstration : plus de 70 % de leur acier neuf est produit à partir de matière recyclée.

Avec ce levier, la Commission européenne enverrait un signal fort à l'industrie européenne et au monde entier : un message de compétitivité industrielle, au service de l'écologie et de l'économie circulaire, et au profit des entreprises qui respectent des standards sociaux, environnementaux et fiscaux.

L'avenir de la sidérurgie européenne se joue maintenant. Et il passe par le recyclage.

À propos de FEDERREC

FEDERREC est la Fédération Professionnelle du Recyclage, du Réemploi et de l'Économie Circulaire. Elle est régie par le Livre IV, Titre 1^{er} du Code du Travail. Créée en 1945, initialement sous le nom FEDEREC, **pour devenir en 2024 FEDERREC**, elle représente aujourd'hui 34 500 salariés, 1 200 entreprises, soit 2 450 établissements, de la TPE au grand groupe, répartis sur l'ensemble du territoire français et dont l'activité consiste en la collecte, le tri, la valorisation matière des déchets industriels et ménagers ou le négoce/courtage de matières premières issues du recyclage. **FEDERREC** est structurée en 12 filières et 8 syndicats régionaux.

Contact presse FEDERREC : Agence Profile

Olivia CHABBERT / Anna LESBROS - 01 56 26 72 00 - federec@agence-profile.com