

Gestion des déchets : le monde croule sous le plastique

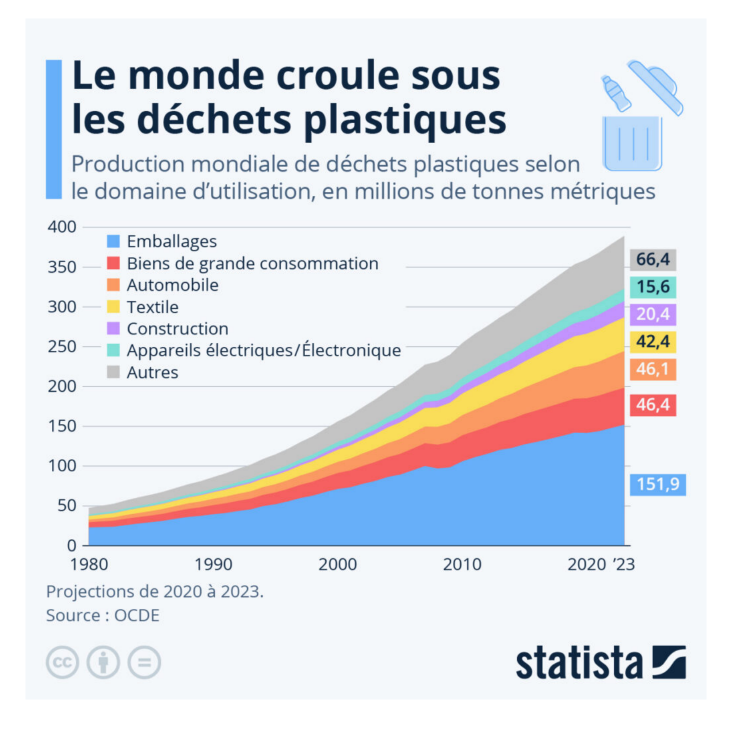


En l'espace d'à peine deux décennies, la production annuelle de déchets plastiques dans le monde a doublé, passant de 180 millions à plus de 350 millions de tonnes, comme le révèle le rapport <u>Global Plastics Outlook</u> de l'OCDE. Une grande partie de ces déchets restent mal gérés. À l'échelle mondiale, près du quart d'entre eux (22 %) atterrit dans des décharges à ciel ouvert ou se retrouve dispersé dans la nature. Seulement 9 % sont <u>recyclés</u>, alors que le reste (69 %) est soit incinéré, soit enterré.

Ces dernières années, la prise de conscience croissante de l'ampleur et des <u>dangers de la pollution</u> <u>plastique</u> a ouvert la voie à une intervention politique plus forte sur ce front. Comme le rapportait <u>Euronews</u> le mois dernier, plus d'une centaine de pays interdisent désormais totalement ou partiellement les sacs en plastique à usage unique, et nombre d'entre eux interdisent également d'autres objets en plastique jetables (pailles, couverts, bâtonnets mélangeurs, etc.).



Étant donné que les emballages représentent près de 40 % du poids total des déchets plastiques générés mondialement, la réduction et le <u>recyclage des emballages plastiques</u> apparaît comme une priorité dans la lutte contre la pollution plastique. Si des progrès ont récemment été observés dans cette direction, le chemin à parcourir reste encore long pour endiguer le <u>flux de ces matières polluantes</u> dans l'environnement.





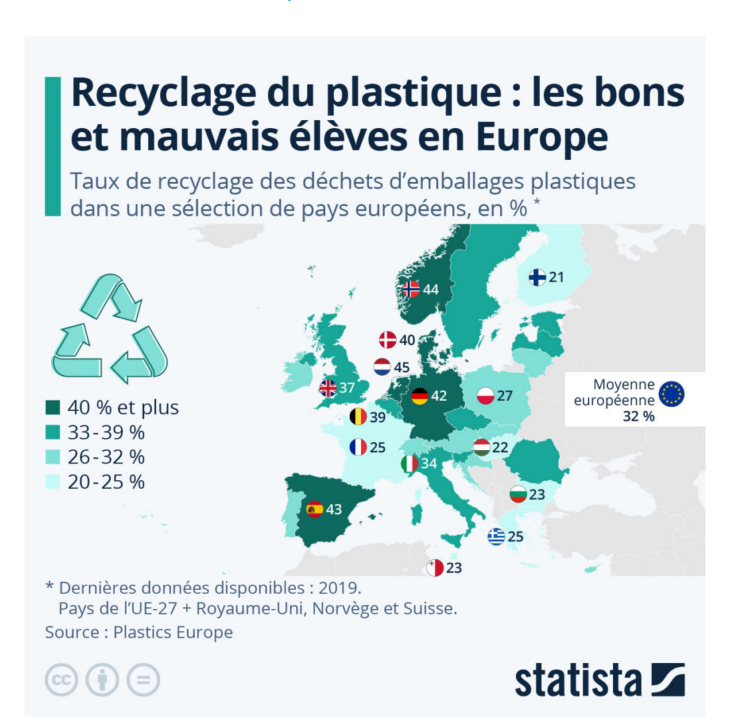
Recyclage du plastique : les bons et mauvais élèves en Europe

Par ailleurs, un <u>rapport</u> des Nations unies publié en mai met en garde sur la pollution galopante des déchets plastiques et exhorte les pays de la planète à diminuer de moitié l'usage des <u>plastiques à usage unique</u> et à adopter massivement le triptyque « réutilisation, recyclage et alternative ». Les emballages plastiques représentent près de 40 % du poids total des <u>déchets plastiques générés mondialement</u>, mais les taux de recyclage restent bas : à peine 10 % des déchets plastiques seraient recyclés à l'échelle mondiale.

Selon le <u>dernier rapport</u> de l'organisation Plastics Europe, la France fait partie des mauvais élèves européens en matière de recyclage des emballages plastiques. Sur trente pays d'Europe (UE, Norvège, Royaume-Uni et Suisse), l'Hexagone se classe 26ème avec un taux de recyclage de 25 %. Comme le détaille un <u>autre graphique</u> sur ce sujet, la part restante est soit incinérée pour produire de l'énergie (plus de 40 %), soit mise en décharge (environ 30 %). C'est la Finlande qui ferme le classement, avec un taux de recyclage de 21 %. Cependant, seuls 2 % des déchets d'emballages plastiques finissent en décharge dans ce pays, la part restante étant essentiellement incinérée avec récupération d'énergie (77 %), un procédé qui reste malgré tout lui aussi polluant.

Les bons élèves européens en matière de recyclage des emballages plastiques sont les Pays-Bas, la Norvège, l'Espagne, l'Allemagne et le Danemark, avec les taux de recyclage compris entre 40 % et 45 %. En moyenne, dans les trente pays étudiés, près du tiers des <u>déchets</u> d'emballages plastiques sont recyclés.





De Tristan Gaudiaut pour Statista