

**A l'occasion de la semaine européenne de la réduction des déchets qui a eu lieu du 16 au 27 novembre 2022 et qui porte cette année sur les textiles, une exposition sur l'impact que le secteur textile a sur notre planète s'est tenue au CDI.**

L'objectif est de sensibiliser tout un chacun à la nécessité de réduire la quantité de déchets générée et donner des clés pour agir au quotidien.

En effet, l'industrie de la mode est l'une des plus polluantes au monde. Elle émet plus de gaz à effet de serre que les vols internationaux et le trafic maritime réunis.

Les vêtements ont pris une grande importance dans nos vies. Ils sont vendus à des prix attractifs ; on en achète donc plus qu'il y a quelques années et on les garde moins longtemps et cela n'est pas sans poser de problèmes.

Leur fabrication comprend de nombreuses étapes et procédés qui nuisent à l'environnement et aux personnes qui les fabriquent et les portent.

Aujourd'hui nous devons chérir et porter nos vêtements plus longtemps, exiger qu'ils soient fabriqués pour durer, demander aux marques de s'assurer que les textiles de nos vêtements contiennent moins de substances dangereuses et soient recyclables. Nous devons favoriser la réutilisation via des achats en friperies, dans des vide-greniers, etc.

Affichage de sensibilisation à la réduction des déchets textiles au CDI



**Mme Le sage, responsable RH de l'entreprise d'insertion « Provence TLC » basée à Vitrolles, est venue présenter aux éco-délégués, le fonctionnement de son entreprise basée sur la collecte des vêtements dans toute la région PACA, leur tri pour diversifier le recyclage.**

686 bornes de récupérations sont installées dans toute la région PACA. Les textiles récoltés sont triés manuellement en fonction de leur état, de leur qualité et du type de textile. Les textiles réutilisables sont revendus dans des boutiques de seconde main comme la friperie du Sud située à Gignac la Nerthe (avec qui ils sont partenaires) ou envoyés à l'étranger (Japon, Afrique). Une autre partie du textile est recyclée afin de récupérer la matière pour la réutiliser (fil, rembourrage, sac, chiffon, isolation). Quand le tissu est souillé, celui-ci est compacté pour devenir du CSR : un combustible solide de récupération utilisé dans certaines entreprises.

## Présentation de la borne miniature de récupération des textiles aux éco délégués



## Présentation des tissus, fil et sacs et combustible produits à partir de nos déchets textiles



**Une quinzaine d'éco-délégués étaient présents, dans l'attente de conseils et motivés pour élaborer un projet de sensibilisation à la surconsommation du textile et à recyclage.**