

MODULE 2 :

LE BON DECHET AU BON ENDROIT



OBJECTIF

Apprendre les consignes de tri portant sur les emballages recyclables.



OUTILS

- Posters avec consignes de tri
- Quiz « collecte sélective »
- Films CITEO
- Planche à déchet (emballages recyclables)
- Jeu du tri «version papier

bla
bla

A RETENIR

- ➔ Il existe 5 familles d'emballages recyclables que l'on peut déposer dans les points d'apports volontaires (PAV) de couleur jaune, vert et bleu :
 - Les bouteilles plastiques (jaune)
 - le verre (vert)
 - les emballages métalliques (jaune)
 - tous les papiers (bleu)
 - les cartonnettes (bleu)
- ➔ Comme les bouteilles plastiques et les emballages métalliques peuvent avoir des formes à peu près similaires (corps creux), on va déposer ces 2 familles de déchets dans le conteneur jaune. Comme les papiers et les cartonnettes ont des propriétés presque similaires également (corps plats), on peut les regrouper lors de la dépose au conteneur bleu. Comme le verre est lourd et cassant, on le dépose isolé dans le conteneur vert.
- ➔ Une fois que ces déchets sont collectés, ils sont transportés jusqu'à un centre de tri (à Villy le Peloux, près d'Annecy). Ils vont être séparés par matériaux (tri mécanique et manuel) puis mis en balle. Les balles seront ensuite acheminées vers des centres de recyclage en fonction des matériaux. Le plastique en plasturgie, le métal en métallurgie, le verre en verrerie et les papiers / cartonnettes en usine papetières.



DEROULE

Faire le jeu du tri

Faire le jeu du tri «version papier» ou en situation : distribuer 1 à 2 vignettes «déchets», ou 1 à 2 déchets de la poubelle pédagogique par élève. Demander à chaque élève d'apporter son déchet devant la classe, de le montrer, de dire en quelle matière il est et d'indiquer dans quel conteneur il doit le déposer. Pour pimenter le jeu, demander aux élèves de raconter une histoire autour de ce déchet.

- Planche à déchet (emballages recyclables) ou Jeu du tri (emballages recyclables)
- Posters avec consignes de tri

Diffuser ensuite les vidéos écoemballages pour expliquer ce que deviennent les déchets. Pour aller plus loin, faire le quiz collecte sélective.

- Films CITEO
- Quiz « collecte sélective »