

Une bénévole de l'association La Cicadelle, est venue expliquer aux élèves de cycle 3 comment il était possible de réduire ses déchets à la source.

Dans un premier temps, différents termes ont été redéfinis : recyclage, déchets, matière, matériau, renouvelable, ...

Ensuite, les élèves ont joué pour identifier l'origine de différents déchets pour comprendre comment ils sont produits.

Enfin, ils ont cherché des solutions pour les réduire à la source et ont abouti à la règle des 5R : Refuser, Réduire, Réparer, Réparer et Recycler.

Les élèves ont beaucoup participé et ont pris conscience de certaines aberrations, comme le suremballage et la surconsommation.

La réduction des déchets à la source

Matière 1 ^{ère}	Matériaux	Objet
Bois	pâte à papier	magazine
Sable	verre	pot en verre
Minerai de fer	Acier	Boîte conserve
<u>Pétrole</u>	plastique transp.	Bouteille eau
mouton (laine brute)	laine	pull
Fleur de coton	Fil coton	chemise
Minerai de bauxite	Aluminium	Barquette
<u>Pétrole</u>	plastique opaque	Bidon lessive
Bauxite + <u>Pétrole</u> + bois	Carton + plastique + alu	Brique alimentaire

