

L'impact environnemental

L'impact environnemental de la collecte sélective

Parce qu'il conduit à leur recyclage, le tri des emballages a un impact direct sur l'environnement. Il permet d'économiser :

- des ressources naturelles ;
- de l'énergie ;
- de l'eau.

> 1 tonne de **plastique** triée et recyclée



800 kilos de **pétrole** brut économisés



> 1 tonne de **papier-carton** triée et recyclée



2,6 tonnes de **bois** épargnées



> 1 tonne d'**aluminium** triée et recyclée



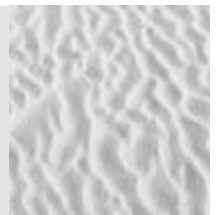
1 année de consommation d'**électricité** d'environ 3 personnes économisée



> 1 tonne de **verre** triée et recyclée



660 kilos de **sables** épargnés



> 1 tonne d'**acier** triée et recvlcée



1,5 tonne de **minerai de fer** épargnée

