

Le tri sélectif

| | |
|--|-----|
| Au cours d'une journée, l'homme produit beaucoup | 7 |
| de déchets. Ces ordures sont classées en deux | 15 |
| catégories : les déchets recyclables, qui pourront | 21 |
| à nouveau servir à quelque chose et les déchets | 30 |
| non recyclables qui seront incinérés. | 35 |
| Il est donc important de les trier. Le tri sélectif consiste | 46 |
| à séparer les déchets, il faut donc prévoir plusieurs | 55 |
| poubelles. Les bouteilles en verre se recyclent à l'infini | 64 |
| pour fabriquer de nouvelles bouteilles. Les épluchures | 71 |
| de légumes ou de fruits et les déchets alimentaires | 80 |
| servent à fabriquer du compost qui est utilisé comme | 89 |
| engrais pour nourrir la terre. Les autres déchets | 97 |
| sont lavés, triés et transformés pour fabriquer | 104 |
| de nouveaux objets. | 107 |
| Ces gestes simples aident à la protection de | 115 |
| l'environnement car ils permettent d'utiliser moins | 121 |
| de ressources de la nature et de moins polluer. | 130 |

| | Jour1 | Jour 2 | Jour 3 | Jour 4 |
|--|--------------|---------------|---------------|---------------|
| Nombres de mots lus en 1 minute | | | | |