

Le devenir des déchets

➤ Ce que deviennent les déchets.

Les déchets ne se détruisent pas tout seuls ou alors ils mettent beaucoup de temps : 5 ans pour un chewing-gum, 100 ans pour une cannette, 1 000 pour une bouteille en plastique.

Si on les laisse n'importe où, les paysages peuvent devenir des décharges (voir doc 3.). Cela pose des problèmes de pollution mais aussi de santé : certains déchets sont toxiques.



doc 3. Une décharge sauvage le long d'un chemin.

1/ Que vois-tu sur la photographie du doc 3. ?

2/ Naturellement, combien de temps faut-il pour qu'une bouteille en plastique se dégrade naturellement ?

3/ Quels risques y-a-t'il à laisser ses déchets dans la nature ? (2 réponses attendues)

4/ Où faut-il mettre ses déchets pour éviter cela ?

Réduire ses déchets

➤ Jeter le moins possible.

En France, chaque année, on fait des milliards de déchets : cela pollue et coûte de l'argent à notre pays.

Pour réduire ses déchets, il existe différentes solutions :

- acheter moins de choses
- emprunter ou louer du matériel
- éviter les produits jetables
- donner à des associations
- réparer ce qui est un peu usé

Certains déchets peuvent être réutilisés :

- on composte les épluchures et les végétaux
- on fabrique des choses avec de vieux objets.



doc 4. Conteneur de don de vêtements.

1/ Que peut-on faire pour éviter d'avoir moins de déchets ? (7 réponses attendues)

2/ Laquelle de ces solutions est illustrée par le document 1 ?
