

Réduire, réutiliser, recycler

Carmel Reilly



Recyclage



Beauchemin
CHENELÈRE ÉDUCATION



Réduire, réutiliser, recycler

Texte: Carmel Reilly



Beauchemin

CHENELIÈRE ÉDUCATION

Réduire, réutiliser, recycler



Carmel Reilly

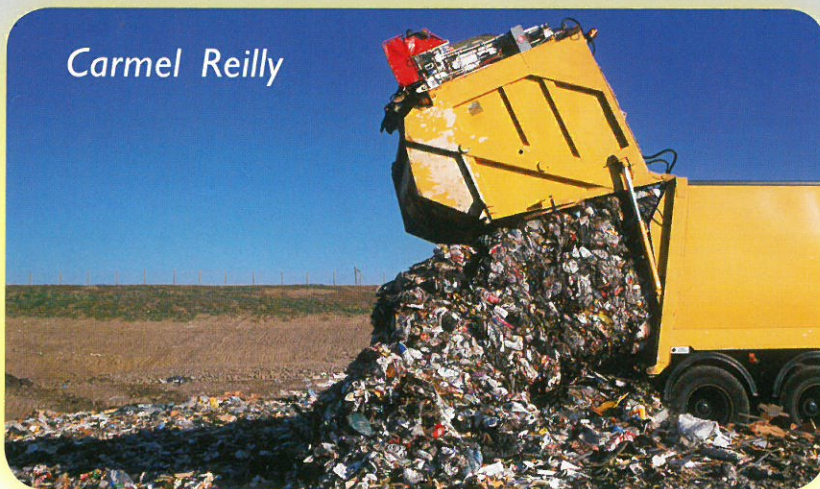


Table des matières

Chapitre 1	Les déchets	4
Chapitre 2	Les trois R	6
Chapitre 3	Réduire	8
Chapitre 4	Réutiliser	12
Chapitre 5	Recycler	14
Chapitre 6	Recycler à la maison	16
Chapitre 7	N'oublie pas que...	20
Glossaire et index		24

Les déchets

Chaque jour, nous produisons beaucoup de déchets.



Au Canada, chaque personne produit plus d'une **tonne** de déchets par année.



Il y a plus de 30 millions de personnes au Canada.
Il faut donc se débarrasser de beaucoup de déchets :
plus de 30 millions de tonnes de déchets par année!

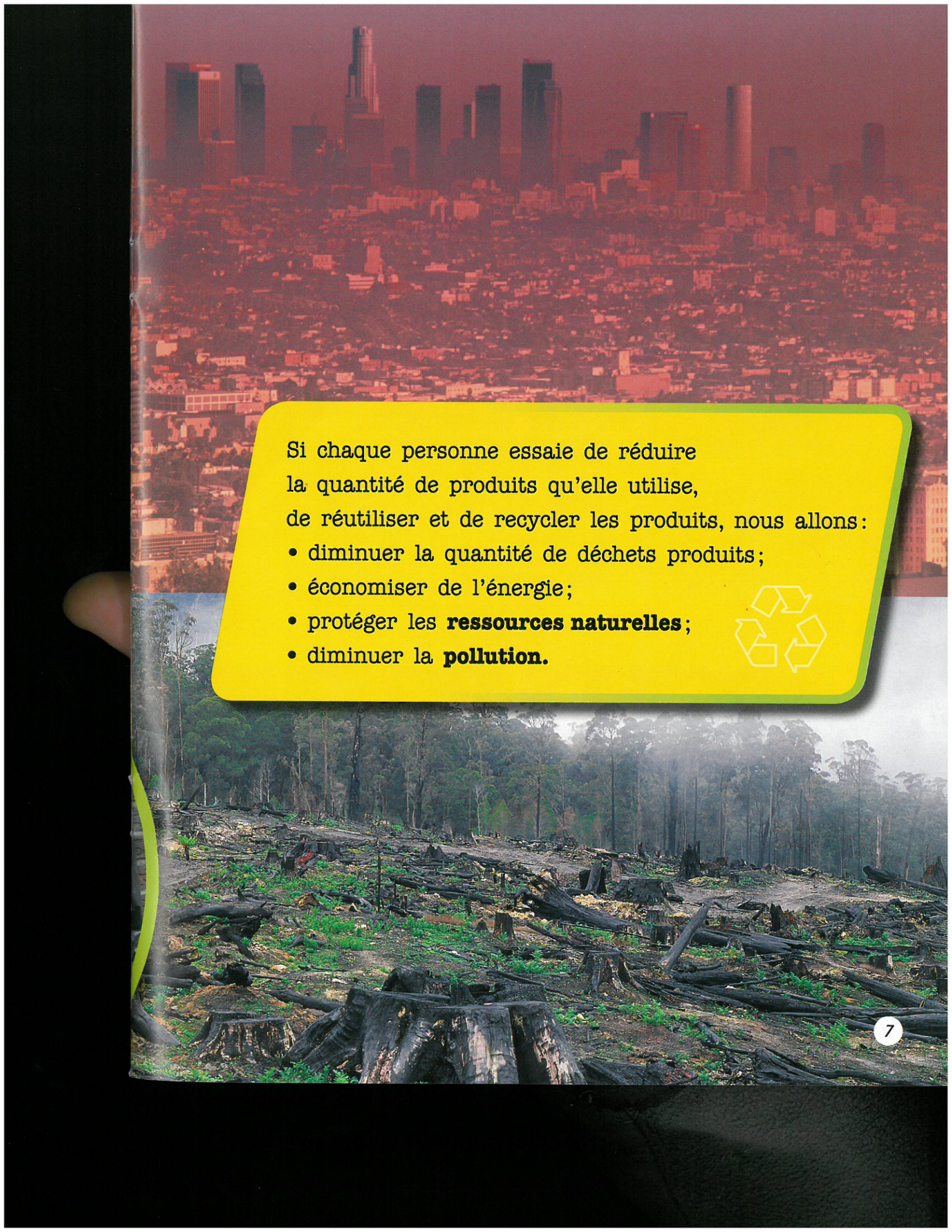
Mais il y a plusieurs façons
de diminuer la quantité de déchets produits
et de protéger l'environnement.



Les trois R

- Réduire: diminuer la quantité de produits utilisés.
- Réutiliser: utiliser les mêmes produits plusieurs fois.
- Recycler: transformer les produits et les utiliser de nouveau.





Si chaque personne essaie de réduire la quantité de produits qu'elle utilise, de réutiliser et de recycler les produits, nous allons :

- diminuer la quantité de déchets produits ;
- économiser de l'énergie ;
- protéger les **ressources naturelles** ;
- diminuer la **pollution**.



Réduire



La première chose que nous pouvons faire pour diminuer la quantité de déchets que nous produisons et protéger l'environnement, c'est d'utiliser moins de produits.





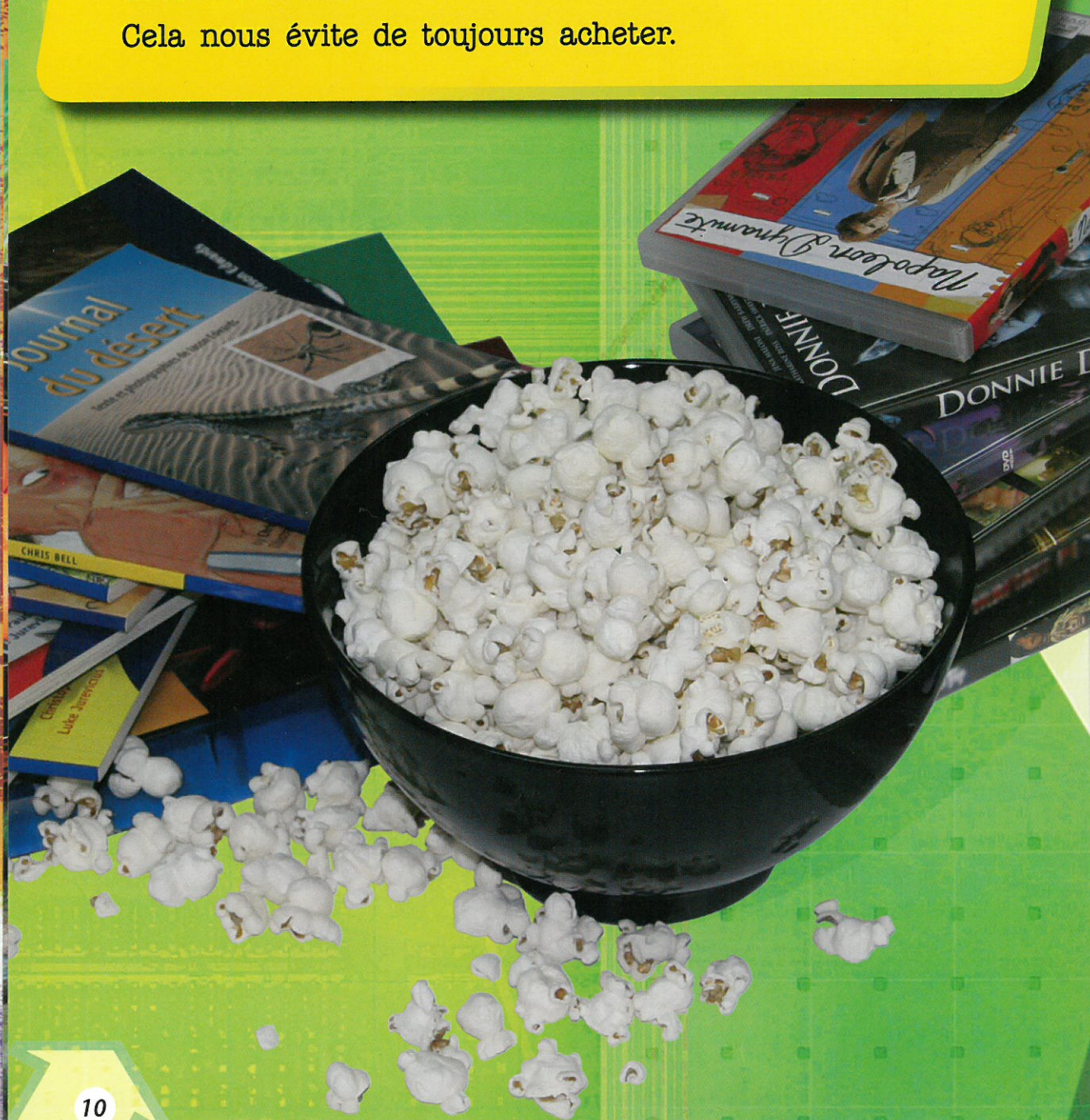
*Recyclons
pour l'avenir
de notre planète*

Quand nous allons faire des courses,
nous pouvons apporter nos sacs réutilisables.
Nous pouvons aussi acheter des produits
qui sont moins emballés.

Nous pouvons emprunter des DVD, des livres
et des jeux à la bibliothèque.

Nous pouvons aussi partager beaucoup de produits
avec nos amis.

Cela nous évite de toujours acheter.





Quand nous achetons des produits,
nous pouvons choisir ceux qui durent longtemps
ou qui peuvent être réparés s'ils se brisent.

Réutiliser



La deuxième chose que nous pouvons faire pour diminuer la quantité de déchets que nous produisons et protéger l'environnement, c'est de ne pas utiliser des produits qu'il faut jeter après un seul usage.



Nous pouvons donner nos vieux vêtements.



Nous réutilisons quand :

- nous remplissons nos bouteilles d'eau ;
- nous imprimons sur les deux côtés des feuilles ;
- nous apportons nos sacs réutilisables pour faire des courses ;
- nous donnons nos vieux vêtements.

Recycler



La troisième chose que nous pouvons faire pour diminuer la quantité de déchets que nous produisons et protéger l'environnement, c'est de recycler.

Nous pouvons recycler :

- la nourriture,
- le papier,
- les métaux,
- le verre,
- le plastique.





Nous pouvons tous aider à recycler ces produits
et à garder l'environnement propre.

Recycler à la maison



Nous pouvons recycler beaucoup de produits à la maison.
Nous pouvons mettre nos déchets organiques
dans le **composteur** plutôt que dans la poubelle.





Avec le temps, les déchets se changent en **compost** que nous pouvons utiliser dans le jardin.

Dans la plupart des endroits, on recycle maintenant le verre, le plastique, les boîtes de conserve et le papier.

À certains endroits, on recycle même les déchets organiques!





Nous pouvons aider en triant nos matières recyclables pour qu'elles soient prêtes à être ramassées.

N'oublie pas que...

Nous pouvons aussi diminuer le nombre de déchets en achetant des produits usagés ou recyclés chaque fois que nous pouvons le faire.



une friperie



Il faut beaucoup de ressources naturelles et d'énergie pour fabriquer de nouveaux produits.
Il en faut beaucoup moins pour réutiliser et recycler.
Cela est meilleur pour l'environnement.

C'est facile de réduire la quantité
de produits utilisés,
de réutiliser et de recycler!

Recyclez vos
cartes de souhaits
ici!



22



Si nous mettons en pratique les trois R,
nous allons réduire la quantité de déchets produits
et protéger l'environnement.



Glossaire

(f): féminin (m): masculin

compost (m) un engrais fait de terre et de déchets organiques

composteur (m) un contenant qui sert à décomposer les déchets organiques

pollution (f) la dégradation d'un milieu naturel par des substances qui ne font pas partie de ce milieu, par exemple une usine qui rejette des gaz dans l'air

ressources

naturelles (f) des matières premières qui sont nécessaires pour répondre aux besoins des humains

tonne (f) une unité de mesure de masse; mille kilogrammes ou l'équivalent de la masse de 2000 adolescents



Index

boîte de conserve 18

bouteille d'eau 13

compost 17

composteur 16

DVD 10

jeu 10

livre 10

métal 14

papier 14, 18

plastique 14, 18

sac réutilisable 9, 13

verre 14, 18





Chaque jour, nous produisons beaucoup de déchets.
Mais il y a plusieurs façons
de diminuer la quantité de déchets produits
et de protéger l'environnement.



Beauchemin
CHENELIÈRE ÉDUCATION

www.cheneliere.ca

Niveau 14

ISBN 978-2-7616-4845-



9 782761 648455