## 5

## Les interactions dans les écosystèmes

QUESTION CLÉ: Comment les composantes d'un écosystème sont-elles reliées entre elles?

## À voir

- Les organismes jouent des rôles différents dans les écosystèmes.
- Les chaînes alimentaires et les réseaux alimentaires montrent comment l'énergie du Soleil est transférée d'un organisme à un autre dans un écosystème.
- La démarche scientifique permet de représenter et d'explorer les réseaux alimentaires.
- La matière est continuellement recyclée dans un écosystème.
- La démarche expérimentale permet d'étudier les interactions entre les éléments biotiques et abiotiques dans un composteur.

## **VOCABULAIRE**

chaîne alimentaire photosynthèse réseau alimentaire producteur pyramide des nombres consommateur herbivore système fermé carnivore cycle charognard durable omnivore évaporation détrivore condensation décomposeur précipitations

