

Identifier des consommateurs dans l'environnement		4 ^e : Les habitats et les communautés	
Liens au curriculum	Sujet	Systèmes vivants	
	Concepts fondamentaux	Systèmes et interactions	
<p>Description Dans cette leçon, les élèves apprendront au sujet des producteurs, des consommateurs et des décomposeurs. Ils exploreront des types de consommateurs d'un écosystème (herbivores, carnivores et omnivores) et découvriront comment les excréments des animaux sont un indice important pour identifier la place d'un animal dans la chaîne alimentaire.</p>			
<p>Idées maîtresses A. Les plantes et les animaux sont interdépendants et ils s'adaptent pour combler leurs besoins en faisant appel aux ressources de leur habitat.</p>		<p>Attentes</p> <ul style="list-style-type: none"> Démontrer sa compréhension des habitats et des communautés ainsi que des rapports entre les plantes et les animaux qui s'y trouvent. 	
<p>Contenus d'apprentissage</p> <ul style="list-style-type: none"> Classifier des organismes, y compris les humains, selon leur rôle dans la chaîne alimentaire. Identifier les animaux en tant qu'omnivores, herbivores ou carnivores. 			