

Le cycle de vie d'un pin		3 ^e : Les plantes: croissance et changements	
Liens au curriculum	Sujet	Systèmes vivants	
	Concepts fondamentaux	Durabilité et intendance environnementale	
<p>Description Dans cette activité, les élèves exploreront le cycle de vie d'un pin et découvriront ce qui les différencie des autres arbres de la forêt. Après avoir étudié les adaptations spéciales qui permettent à certains pins de réussir, les élèves peuvent effectuer une expérience sur un cône de pin pour voir comment le changement de température l'affectera.</p>			
<p>Idées maîtresses A. Les plantes ont des caractéristiques distinctes</p>		<p>Attentes</p> <ul style="list-style-type: none"> • Explorer les similarités et les différences entre diverses plantes et les façons dont leurs caractéristiques sont liées à l'environnement où elles poussent. 	
<p>Contenus d'apprentissage</p> <ul style="list-style-type: none"> • Identifier les parties principales des plantes. • Décrire des adaptations des plantes à leur environnement pour assurer leur survie. • Explorer les adaptations d'une variété de plantes à leur environnement ou aux changements saisonniers. 			