

L'adaptation de la biodiversité canadienne aux changements climatiques


par **Florent Breuil** le **08/01/2008** | **Rubrique:** Manifestations Colloques | **Portail :** Amerique du Nord

Du 28 avril au 2 mai 2008

Château Cartier Relais, Gatineau, Québec

Les Journées nationales scientifiques 2008 du Réseau d'évaluation et de surveillance écologique (RESE) auront lieu du 28 avril au 3 mai au Château Cartier à Gatineau, au Québec. Le thème de la réunion de cette année sera l'adaptation de la biodiversité canadienne aux changements climatiques.

L'objectif de cette réunion est de produire une évaluation scientifique intégrée et en accord avec les politiques sur la manière dont la biodiversité et les écosystèmes s'adaptent aux changements climatiques. La réunion sera axée sur ce que nous pensons connaître et sur ce que nous devons connaître. La réunion sera structurée autour de trois sous-thèmes d'adaptation : la surveillance de la biodiversité, la biodiversité et la science des changements climatiques, ainsi que les outils intégrés de planification et de gestion. Les participants devront se concentrer principalement sur les lacunes dans ces trois domaines qui peuvent restreindre la mise en œuvre des mesures efficaces en matière d'adaptation de la biodiversité aux changements climatiques.

 [Pour en savoir plus](#) (136 hits)