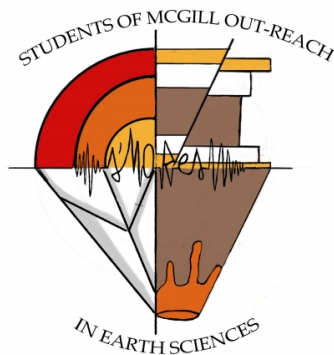

MAY at the Redpath Museum

MAI au Musée Redpath

**SCIENCE
ODYSSEY**



May 1, 2, 9 & 16
From 10am to 11am

Science Odyssey with SMORES

By **SMORES** (Department of Earth and Planetary Sciences, McGill University)

As part of [ScienceOdyssey](#), the Redpath Museum presents a series of 4 special virtual workshop animated by students from [SMORES](#).

May 1: Shake it up with **Tectonic plates**

May 2: Dig into **Fossils**

May 9: See how **rocks...rock**

May 16: Explore the world's **Volcanoes**

In English. All welcome.

On ZOOM, link provided before the event.

Advance registration required [here!](#)



May 8, 10 am to 11 am

**Family Science Day :
24hrs de Science**

By **Victoria Glynn** (Redpath Museum)



As part of [McGill's Bicentennial](#) and [24hr de Science](#), join PhD students from the Redpath Museum for these great science presentations on their research.

Corals – how they live and connect.

Victoria Glynn, is a doctoral student (Barrett Lab, McGill University) who focuses on corals' responses to climate change. You will learn how coral reefs are the most biodiverse ecosystem in the ocean, but due to climate change they risk irrecoverable damage by the end of this century.

Photo credit: Victoria Glynn

In English. All welcome



8 Mai, 11:30 am à 12:30 pm

**Journée Scientifique
Familiale :
24hrs de Science**

par **Kirsten Crandall** (Musée Redpath)



Dans le cadre de du [Bicentenaire de McGill](#) et de [24hr de Science](#), rejoignez les doctorants du Musée Redpath pour ces excellentes présentations portant sur leur recherches.

Les tiques - comment elles vivent et nous affectent.

Kirsten Crandall, est une chercheuse au doctorat (Laboratoire Millien, Université McGill et Kerr Lab, Université d'Ottawa) dans le domaine de l'écologie des maladies. Sa recherche se concentre sur les connexions entre l'environnement, les tiques, les mammifères et les maladies infectieuses présentes au Canada. Découvrez où les tiques sont localisées dans la nature,

On ZOOM, link provided before the event.

Advance registration required [here!](#)



Looking for an outdoor activity?

Visit our [website](#) to consult or download a variety of tours including **Trees**, **Secret Science Spots**, **Fossils**, **Minerals** and more! All are free, guided tours accessible by phone, tablet or desktop.

Enjoy downtown Montreal and the McGill campus in a brand new way!

À la recherche d'une activité de découverte à extérieur?

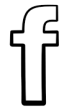
Visitez notre [site web](#) pour consulter ou télécharger une variété de circuits, notamment sur les **arbres**, les **sites scientifiques secrets**, les **fossiles**, les **minéraux** et bien plus encore ! Toutes sont gratuites et accessibles par téléphone, tablette ou ordinateur de bureau.

Profitez du centre-ville de Montréal et du campus de McGill d'une toute nouvelle façon !



Read more on our
website!

Visitez notre site web



Check out our Facebook
feed

Consultez notre fil
d'actualité sur Facebook



Check out our Instagram
feed

Consultez notre fil
d'actualité Instagram



This message was sent to you by McGill University's Redpath Museum
Ce message vous a été envoyé par le Musée Redpath de l'Université
McGill

859, Sherbrooke Ouest/West, Montreal (Quebec) H3A 0C4 Canada
redpath.museum@mcgill.ca - 514-398-4086

Change your preferences or unsubscribe at any time.

Mettre à jour vos préférences ou vous désabonner.