

# SAFARI DÉCOUVERTE

**Pars à la découverte des animaux et de la nature! Au menu : installation de vivariums, d'aquariums et d'une fourmilière, capture de créatures vivantes, fabrication de pièges à insectes, moulage de fossiles et bien plus.**

## TRANSPORT

Le transport pour la sortie du jeudi à la Base de Plein air de Ste-Foy (activité de capture et d'identification d'insectes ou petits mammifères) aura lieu vers 10h. Le retour est prévu pour 12h.

## MATÉRIEL

Tout le matériel est fourni par Safari Éducation

En partenariat avec  
**Safari Éducation**  
[www.safarieducation.ca](http://www.safarieducation.ca)

## VOICI LES THÈMES QUI POURRONT ÊTRE ABORDÉS

*\*Les thèmes ne sont pas nécessairement en ordre et ne seront probablement pas tous abordés. Tout dépendant du sérieux des groupes et du niveau des participants.*

1. Installation d'aquariums et vivariums. Comprendre et reproduire les besoins des animaux, tels que les amphibiens, crustacés, rongeurs, poissons, insectes, etc. Soins quotidiens.
2. Les oiseaux de proie : Jeu d'identification et Dissection de pelotes de réjection de hibou (Stérilisées) et identification des ossements trouvés.
3. Les insectes : Fabrication de pièges à insectes, capture d'insectes, installation de vivariums et fourmilières.
4. Créatures microscopiques! Atelier de microscopie, utilisation de microscopes, montage de lamelles, capture et observation de spécimens.
5. L'étrange langue du caméléon : Brico biomécanique du caméléon.
6. Les fossiles : Découverte des fossiles et moulage de fossiles en plâtre.
7. Germination de plantes pour installer dans les vivariums
8. Expérience! Atelier-laboratoire sur le cycle de l'eau
9. Capture et identification de petits mammifères (**sortie à la Base de Plein air de Ste-Foy le jeudi**)

### **Compétences à acquérir :**

- Découvrir de nouveaux aspects du monde fascinant des animaux.
- Savoir formuler un problème, proposer des solutions et les tester : la méthode scientifique.
- Conduire un raisonnement logique.
- Réaliser des expériences et activités à partir de directives
- Gérer son temps, se répartir les tâches, s'organiser au sein d'un groupe pour être plus organisé.
- S'amuser!

## **RÈGLES DE SÉCURITÉ**

Afin de m'amuser et apprendre de façon sécuritaire, je m'engage à toujours respecter les règles de sécurité lors des camps scientifiques de Safari Éducation.

### **Ainsi donc, en tant qu'apprenti-scientifique, je m'engage à :**

- Ne jamais toucher ou utiliser les produits chimiques et le matériel scientifique sans la présence ou l'autorisation de mon animateur.
- Ne jamais boire, faire boire ou manger les produits utilisés lors des activités, sauf sur indications contraires de l'animateur.
- S'il y a des animaux, ne jamais les toucher, les prendre ou ouvrir leurs cages sans la présence de l'animateur.
- Ne jamais quitter le groupe sans l'autorisation de l'animateur.
- Utiliser le matériel avec soin et selon les indications de l'animateur.
- Travailler en équipe et toujours partager avec mes amis.
- Toujours écouter les consignes et demander des explications à l'animateur si je n'ai pas bien compris.
- Toujours bien me laver les mains après les activités et expériences.
- Ne jamais tenter de reproduire les expériences à la maison sans la présence d'un adulte.
- Toujours m'amuser! 😊