

...je te dirai ce que tu manges. Un crâne raconte beaucoup de choses à ceux qui savent le décrypter! Avec une clé de détermination, les élèves apprennent, à la manière des biologistes, à reconnaître les crânes de différents animaux. En observant leur dentition, ils découvrent aussi quel était leur régime alimentaire.

Au fait, les animaux perdent-ils aussi leurs dents de lait?

Déroulement de la visite avec un·e médiateur·trice scientifique - durée 1h30

En demi-classe : atelier de détermination des crânes avec le/la médiateur·trice scientifique et visite interactive du musée avec l'enseignant·e.

Atelier, avec le/la médiateur·trice scientifique

- Apprentissage de quelques termes de vocabulaire spécifique, puis exercice de détermination pour reconnaître les animaux selon leur dentition et la forme de leur crâne.
- Description de leur dentition et déduction du régime alimentaire

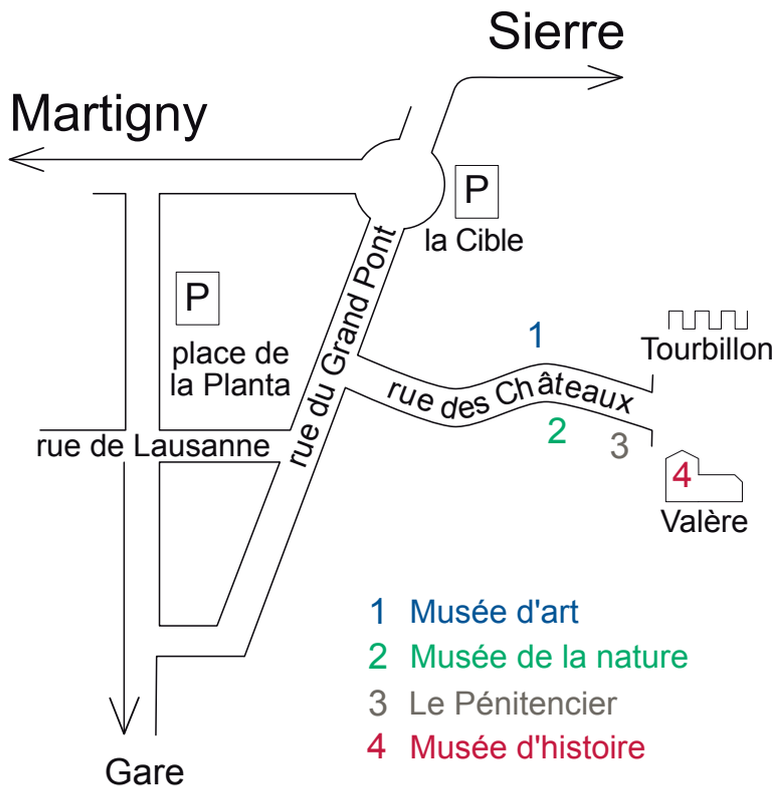
Visite du musée sous la conduite de l'enseignant·e

- Recherche des ongulés dans les salles du musée.
- Observation des différences entre mâles, femelles, ainsi qu'entre bois et cornes.

Objectifs

- Découvrir un musée et comprendre ses missions
- Apprendre à utiliser une clé de détermination
- Objectifs liés au PER : MSN 28: recherche de critères de classement spécifiques, mise en lien de la morphologie avec le régime alimentaire - cycle de vie d'un groupe de mammifères, les ongulés

Plan d'accès



Infos pratiques

Lieu

Musée de la nature du Valais
Rue des Châteaux 12
1950 Sion

Temps d'accès

depuis la gare, env. 20',
depuis la poste du Nord, env. 10'

Informations et inscriptions

sc-museesmediation@admin.vs.ch
Musée de la nature : 027 606 47 30

Réservation

Au minimum deux semaines avant la visite

Tarifs

Les visites et ateliers sont gratuits pour les classes.
L'entrée est également gratuite pour les enseignants qui souhaitent préparer leur visite.

L'enseignant est responsable de ses élèves durant toute la visite.