



# LE MUSÉUM chez vous

## 2020/2021



Les collections du Muséum de Bordeaux s'invitent dans les établissements scolaires.

Un médiateur scientifique de l'association AMUSÉUM apporte dans vos classes un échantillonnage des collections du Muséum (spécimens naturalisés, pièces ostéologiques...) et accompagne sa présentation d'un diaporama. Il anime un atelier au cours duquel les élèves travaillent en équipe.

Animations thématiques pour  
**LE COLLEGE**

NIVEAUX	PROGRAMMES SCOLAIRES	ANIMATIONS PROPOSÉES PAR LE MUSÉUM
<b>CYCLE 3 SIXIÈME</b>	<p><b>CLASSER LES ORGANISMES, EXPLOITER LES LIENS DE PARENTÉ POUR COMPRENDRE ET EXPLIQUER L'ÉVOLUTION DES ORGANISMES.</b> Utiliser différents critères pour classer les êtres vivants; identifier des liens de parenté entre des organismes.</p> <p><b>RÉPARTITION DES ÊTRES VIVANTS ET PEUPLEMENT DES MILIEUX</b> Relier le peuplement d'un milieu et les conditions de vie. Identifier quelques impacts humains dans un environnement (aménagement, impact technologique...).</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- RANGER, TRIER, CLASSER</li> <li>- ANIMAUX ET SAISONS</li> <li>- LES OISEAUX : ALIMENTATION ET MIGRATION</li> <li>- CHANGEMENT CLIMATIQUE ET BIODIVERSITÉ</li> <li>- SUIVONS LES TRACES</li> </ul>
<b>CYCLE 4 CINQUIÈME QUATRIÈME TROISIÈME</b>	<p><b>LA PLANÈTE TERRE, L'ENVIRONNEMENT ET L'ACTION HUMAINE</b> Expliquer comment une activité humaine peut modifier l'organisation et le fonctionnement des écosystèmes en lien avec quelques questions environnementales globales.</p> <p><b>Le vivant et son évolution</b> Relier l'étude des relations de parenté entre les êtres vivants, et l'évolution.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- CHANGEMENT CLIMATIQUE ET BIODIVERSITÉ</li> <li>- LES OISEAUX : ALIMENTATION ET MIGRATION</li> <li>- PARENTÉ ET ÉVOLUTION</li> </ul>
<b>ENSEIGNEMENTS PRATIQUES INTER-DISCIPLINAIRES</b>	<b>SCIENCES, TECHNOLOGIE ET SOCIÉTÉ TRANSITION ÉCOLOGIQUE ET DÉVELOPPEMENT DURABLE CULTURE ET CRÉATION ARTISTIQUES</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- DOMESTICATION ANIMALE</li> <li>- OURS</li> <li>- CHANGEMENT CLIMATIQUE ET BIODIVERSITÉ</li> </ul>

Durée : maximum 1h30

Groupe : maximum 30 élèves

Tarifs dégressifs selon le nombre de classes se succédant sans délai sur la même journée :

1 groupe : 85 € • 2 groupes : 140 € • 3 groupes : 195 € • 4 groupes : 240 €

Dossiers pédagogiques consultables sur le site du Muséum : [www.museum-bordeaux.fr](http://www.museum-bordeaux.fr)

Renseignements pratiques et rendez-vous : 05 24 57 65 30

Préparation pédagogique personnalisée : François Mével, professeur relais, [francois.mevel@ac-bordeaux.fr](mailto:francois.mevel@ac-bordeaux.fr)



Muséum de Bordeaux  
sciences et nature  
5 place Bardineau  
33000 Bordeaux  
+33 (0)5 24 57 65 30  
[museum@mairie-bordeaux.fr](mailto:museum@mairie-bordeaux.fr)

