



AQUARIUM LA ROCHELLE

NIVEAU SCOLAIRE : DU CE2 À LA 6ÈME

Le biologiste de l'Aquarium

DÉROULEMENT DE L'ANIMATION :

🕒 1h30 avec le médiateur scientifique

👥 Visite libre de l'Aquarium (1h minimum) avec un livret d'accompagnement pour chaque élève.



RÉSUMÉ DE L'ACTIVITÉ :

Après avoir reconstitué continent par continent un grand planisphère, les enfants recevront par groupe un colis contenant des fiches d'identité d'animaux originaires de différentes régions du globe : côtes atlantiques françaises, mer Méditerranée, mer des Caraïbes, océan Indien, océan Pacifique. Quand les élèves auront situé chaque région sur le planisphère, ils composeront des aquariums fictifs grâce à ces fiches en tenant compte du volume de l'aquarium, du milieu, de leur taille, de leur régime alimentaire et de leur comportement.



OBJECTIFS :

- 👥 Travailler en groupe ;
- 🌐 Se repérer sur un planisphère et localiser les principaux ensembles du globe (continents et océans) ;
- 🧩 Collecter des informations et les interpréter ;
- 📖 Appréhender quelques notions de biologie marine (relations alimentaires, comportement, milieu)

PRÉPARATION CONSEILLÉE :

Notions de géographie : continents et océans
Vocabulaire : régime alimentaire, comportement

SUPPORTS PÉDAGOGIQUES :

Biogéographie, paramètres de l'eau, relations entre les animaux, régime alimentaire, reconstitution du milieu.

RESSOURCES PÉDAGOGIQUES :

Thème 2 Les êtres vivants dans leur milieu et n°4 les relations alimentaires du dossier pédagogique enseignant



A PRÉVOIR :

Des crayons de papier et des gommages.



Vous pouvez sur rendez-vous rencontrer une personne du service pédagogique pour préparer votre venue.



CENTRE D'ÉTUDES & DE PRÉSERVATION
DES ESPÈCES MARINES

Quai Louis Prunier - BP4
17002 La Rochelle Cedex 1
T. 05 46 34 00 00
reservation@aquarium-larochelle.com