

ATELIERS PÉDAGOGIQUES

1/2

QU'EST-CE QU'UN POISSON ?

NUTRITION, MORPHOLOGIE ET ÉVOLUTION

Des activités qui mêlent observation, dessin, écriture et réflexion dans le laboratoire et sur le parcours de visite. Un échange rapproché entre les jeunes visiteurs et les médiateurs scientifiques. Les écoliers pourront apprendre et réviser en immersion des notions importantes telles que: la définition du poisson, les habitats, les morphologies, les régimes alimentaires. En adéquation avec le Plan d'Études Romand (PER).

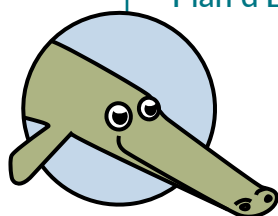
D'OÙ VIENNENT LES POISSONS ?

ÉVOLUTION ET GÉOGRAPHIE

Des activités qui mêlent observation, dessin, écriture et réflexion dans le laboratoire et sur le parcours de visite. Un échange rapproché entre les jeunes visiteurs et les médiateurs scientifiques. Les écoliers pourront apprendre et réviser en immersion des notions importantes telles que: l'évolution des poissons, leurs cycles de vie, leurs habitats, morphologies et régimes alimentaires. En adéquation avec le Plan d'Études Romand (PER).

SCOLAIRES

Cycle 1 - de 6 à 8 ans
Groupes de 15 à 30 personnes



SCOLAIRES

Cycle 2 - de 8 à 12 ans
Groupes de 15 à 30 personnes

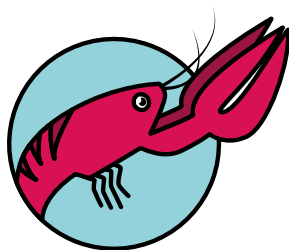
Durée:	2h (1h en laboratoire + 1h sur le parcours)
Horaires:	Du lundi au vendredi de 9h à 16h (du 1 ^{er} avril au 31 octobre) Du lundi au vendredi de 10h à 16h (du 1 ^{er} novembre au 31 mars)
Tarifs:	CHF 20.- / enfant 2 adultes accompagnants gratuits Adulte supplémentaire: CHF 24.-
Langues:	Français

ATELIERS PÉDAGOGIQUES

2/2

QUE DEVIENDRONT LES POISSONS? ÉVOLUTION ET SENSIBILISATION À L'ENVIRONNEMENT

Des activités qui mêlent observation, dessin, écriture et réflexion dans le laboratoire et sur le parcours de visite. Un échange rapproché entre les jeunes visiteurs et les médiateurs scientifiques. Les écoliers pourront apprendre et réviser en immersion des notions importantes telles que le changement climatique dans les Alpes et le Léman face à l'eutrophisation dans les années 60-80. En adéquation avec le Plan d'Études Romand (PER).



SCOLAIRES

Cycle 3 - de 12 à 15 ans

Groupes de 15 à 30 personnes

Durée:	1h30 (45 min. en laboratoire + 45 min. sur le parcours)
Horaires:	Du lundi au vendredi de 9h à 16h (du 1^{er} avril au 31 octobre) Du lundi au vendredi de 10h à 16h (du 1^{er} novembre au 31 mars)
Tarifs:	CHF 20.- / enfant 2 adultes accompagnants gratuits Adulte supplémentaire: CHF 24.-
Langues:	Français