

Mon école s'inscrit!

Nom de l'école : _____

Nom des professeurs	Matières

Nom du directeur ou de la directrice : _____

Adresse complète de l'école : _____

Téléphone _____ Télécopieur _____

Dans notre école, _____ élèves, répartis en _____ classe(s) participeront à **Explo-Mer**.

Coût de l'inscription : _____ élèves X 3,50 \$ = _____ \$

Signature du directeur ou de la directrice _____

Postez à :

Concours **Explo-Mer**
Exploramer
1, rue du Quai
Sainte-Anne-des-Monts (Québec) G4V 2B6

ou envoyez une télécopie au 418 763-5528.

Explo-Mer est une activité pédagogique d'Exploramer, un musée scientifique ayant pour mission de sensibiliser les publics à la préservation et à la reconnaissance du milieu marin du Saint-Laurent dans l'environnement.



Photos : Sébastien Cloutier

EXPLO MER

Concours scientifique pour
les élèves de 1^{re} secondaire

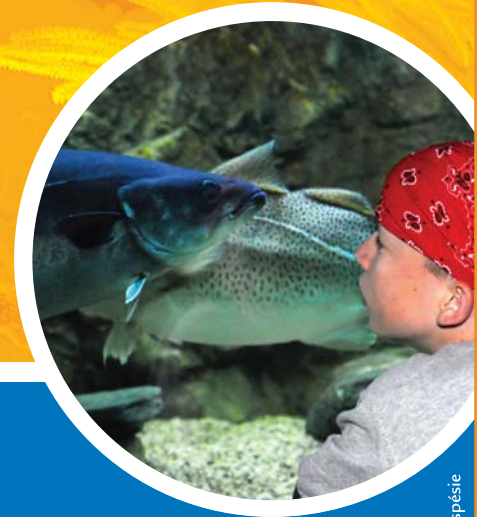


Photo : ATR Gaspésie

Exploramer

La mer à découvrir ★ Discovering the sea

1, rue du Quai
Sainte-Anne-des-Monts (Québec) G4V 2B6

Téléphone : 418 763-2500
Télécopieur : 418 763-5528
www.exploramer.qc.ca
info@exploramer.qc.ca

Exploramer

La mer à découvrir ★ Discovering the sea

Dépliant d'information à l'intention des
directeurs d'école et des professeurs de 1^{er} secondaire

AUDACEDESIGN.QC.CA

Explo-Mer... c'est quoi?

- Un concours scientifique rassemblant les écoles secondaires de la Gaspésie et du Bas-Saint-Laurent;
- Des jeunes de première année du secondaire prêts à mettre la main à la pâte pour préserver le Saint-Laurent;
- Un projet à l'image du renouveau pédagogique (socioconstructif, apprentissage par projet, transdisciplinaire);
- Des activités en classe avec un(e) biologiste;
- Des *Foires du Saint-Laurent* où les élèves démontrent leur savoir-faire.

Comment ça se passe?

1- Vous êtes intéressés? Alors retournez-nous vos formulaires « Mon école s'inscrit! », complétés à l'adresse suivante :

Concours Explo-Mer
Exploramer
1, rue du Quai
Sainte-Anne-des-Monts (Québec) G4V 2B6

- 2- Un(e) biologiste viendra alors animer un atelier dans votre classe.
- 3- En équipe, les élèves pourront choisir un sujet qui les passionne en relation avec le Saint-Laurent marin et le réchauffement climatique. Durant le reste de l'année, ils construiront un kiosque d'information sur le sujet. En plus, ils devront trouver et tester des écogestes pour mettre un frein au réchauffement climatique.
- 4- Le ou la biologiste reviendra en classe pour orienter les recherches.
- 5- C'est à la *Mini-foire du Saint-Laurent* que vos élèves pourront démontrer leur savoir-faire.
- 6- Finalement, l'équipe la plus motivée se rendra à Exploramer pour la *Grande foire du Saint-Laurent* où d'autres jeunes citoyens présenteront également leur kiosque.



Photo : Exploramer

Le calendrier d'Explo-Mer

NOVEMBRE DÉCEMBRE	Période d'inscription.
JANVIER	Première rencontre avec le ou la biologiste en classe; Présentation d'Explo-Mer; Première activité scientifique; Formation des équipes.
MARS - AVRIL	Seconde rencontre en classe; Seconde démonstration scientifique; Suivi des projets.
MAI	Présentation des <i>Mini-foires du Saint-Laurent</i> dans chaque école; Sélection de l'équipe qui représentera son école à la <i>Grande foire du Saint-Laurent</i> .
JUIN	<i>Grande foire du Saint-Laurent</i> à Exploramer, à Sainte-Anne-des-Monts.

Une activité « écolo » à l'image du Renouveau!

- Apprentissage par projet
- Conscience citoyenne
- Compétences transversales multidisciplinaires

Explo-Mer a été élaboré à la suite du renouveau pédagogique afin de fournir un outil d'apprentissage aux professeurs.

Ce projet permet le développement de compétences transversales telles que :

- Exploiter l'information;
- Résoudre des problèmes;
- Se donner des méthodes de travail efficaces;
- Coopérer, etc.

Aussi, les professeurs de toutes les disciplines peuvent s'impliquer à différents niveaux. Et n'oubliez pas que plus il y a de professeurs impliqués, plus l'expérience est enrichissante!

Exemples de concepts et de disciplines pouvant faire l'objet d'Explo-Mer.

- Science et technologie
- Habitat
 - Niche écologique
 - Reproduction
 - Changements physiques

- Géographie
- Effet de serre
 - Réchauffement
 - Sources d'énergie

- Histoire et éducation à la citoyenneté
- Citoyen
 - Éducation
 - Science
 - Responsabilité

- Anglais, langue seconde
- Exprimer sa pensée de façon structurée
 - Se présenter la langue comme un système organisé, dynamique et évolutif

- Français, langue d'enseignement
- Pertinence de l'information
 - Reprise de l'information
 - Pertinence du message verbal
 - Organisation, clarté et continuité du message verbal
 - Éléments non verbaux et paraverbaux

La participation d'Exploramer

L'inscription à **Explo-Mer** inclut :

- Deux visites en classe;
- L'aide au déroulement des *Mini-foires du Saint-Laurent*;
- L'organisation complète de la *Grande foire du Saint-Laurent*;
- Les frais de déplacement du ou de la biologiste;
- La promotion de l'événement;
- Un manuel pour le personnel enseignant et les élèves;
- Un support constant d'un(e) biologiste assuré par Internet;
- Un t-shirt par élève présent à la *Grande foire du Saint-Laurent*.

La participation de l'école

Les frais d'inscription sont de 3,50 \$ par élève. Le coût du déplacement de l'équipe gagnante vers Exploramer à Sainte-Anne-des-Monts lors de la *Grande foire du Saint-Laurent* est payable par l'école.



Photo : Sébastien Cloutier