



Le Québec maritime Un milieu exceptionnel de nature et de culture

Organisateurs

Matthew Hatvany et
Donald Cayer
Université Laval

Philippe Valette
Université de Toulouse

Lieu ou trajet

Excursion sur la rive nord et
la rive sud de l'estuaire du
Saint-Laurent entre Québec,
St-Joseph-de-la-Rive, Tadoussac,
Les Escoumins, Trois-Pistoles,
Kamouraska et Montmagny

Durée de l'excursion

4 jours

Capacité

À déterminer

Coût

À déterminer

Remarque

N'oubliez pas votre
appareil-photo

Québec est un port maritime vibrant où, malgré les quelques 1 000 km qui la séparent de la mer, les marées montent et descendent d'environ 5 m par jour. Cette excursion de quatre jours, menée par des chercheurs canadiens et français de géographie physique, culturelle et historique, explorera l'un des plus grands estuaires du monde, depuis la ville de Québec jusqu'à la pittoresque région de Charlevoix. Le premier jour, nous descendrons dans un cratère d'impact météoritique habité de 50 km de large, nous observerons les résultats d'un glissement de terrain survenu en 1663 qui a rendu possible l'établissement du chantier naval de St-Joseph-de-la-Rive et nous explorerons la sédimentologie et la biogéographie d'un marais littoral dynamique. Le deuxième jour, nous prendrons le traversier du fjord du Saguenay pour rejoindre Tadoussac et Les Escoumins, site du Parc Marin du Saguenay-Saint-Laurent où les chances sont bonnes de voir bélugas et autres espèces de baleines au Centre de Découverte du Milieu Marin. Le troisième jour, nous traverserons l'estuaire du Saint-Laurent vers Trois-Pistoles sur la rive sud et visiterons les marais salés, les digues et les aboiteaux du comté de Kamouraska où les pêcheurs se rendent à la mer en tracteur et les agriculteurs labourent les fonds marins! Ce soir-là, nous dégusterons un menu composé de produits du terroir de Kamouraska, incluant de l'agneau local, de la salade d'herbes des marais salés et une sélection de vins locaux. Le dernier jour, nous visiterons Montmagny, halte migratoire de l'emblématique oie des neiges qui s'y arrête pendant plusieurs semaines pendant son voyage biannuel de l'Arctique vers le sud des États-Unis. Il est d'ailleurs probable que nous puissions observer quelques oies ayant entrepris hâtivement leur migration vers le sud. Nous visiterons enfin une forêt fossile qui peut être exploré à marée basse avant de retourner à Québec le soir même. Il s'agit d'une excursion où un bon appareil photo, des bottes en caoutchouc qui ne prennent pas l'eau et une soif de géographie interdisciplinaire sont essentiels!

