



PROGRAMMATION

EN PARTENARIAT AVEC



3 JUIN

MARDI

08:30 Allocutions d'ouverture

PLAINE DÉVOILÉ

PROJETS EN ATTÉNUATION DES IMPACTS DE LA NAVIGATION SUR LES ÉCOSYSTÈMES

09:00 Survol de projets en logistique portuaire et transport maritime intelligent et durable

par **Jean-François Audy**, professeur, Université du Québec à Trois-Rivières

09:15 NAVimpact : outil de simulation du jet de rive dans les zones d'érosion sensibles

par **Damien Morandi**, analyste en transport maritime, Innovation maritime

09:30 Batillage, érosion, conservation et archéologie : comment conjuguer navigation, environnement et patrimoine maritime

par **Aimie Néron**, archéologue subaquatique et scaphandrière, Institut de recherche en histoire maritime et archéologie subaquatique

09:45 Regards croisés de la France

par **Yann Alix**, délégué général, SEFACIL

10:00 Présentations éclaircs d'affiches

10:15 PAUSE

PERSPECTIVES SUR LE TRANSPORT MARITIME

11:00 Panel - Surf 'n' turf 4.0 : une logistique portuaire innovante pour un réseau de transport intelligent et durable

Vicky Adam, directrice générale, Centre d'expertise en logistique portuaire

Mathieu St-Pierre, président-directeur général, Société de développement économique du Saint-Laurent

Jacques Paquin, vice-président exécutif, Port de Trois-Rivières

Mikaël Ronnqvist, professeur titulaire, Université Laval

12:00 DINER

TERRITOIRES DURABLES ET RÉSILIENTS : LA RECHERCHE AU SERVICE DES COMMUNAUTÉS

13:30 Enjeux de résilience côtière : perspectives de France

par **Nadia Sénéchal**, professeure, Université de Bordeaux

14:00 Enjeux de résilience côtière : perspectives du Québec

par **Philippe Sauvé**, consultant en ingénierie côtière, Rivage expertise côtière

14:20 Enjeux de résilience côtière : perspectives de solutions pour les municipalités

par **Guillaume Marie**, professeur, Université du Québec à Rimouski

14:40 Retour sur la session et introduction au programme de Plan Climat pour les municipalités

par **Gwénaëlle Chaillou**, directrice, Réseau Québec maritime

15:00 PAUSE

15:20 Présentation de l'Observatoire global du Saint-Laurent

15:30 Évaluation régionale du fleuve Saint-Laurent

par **Catherine Guillemette** et **Mélanie Sanschagrin**, Agence d'évaluation d'impact du Canada

15:50 Effets cumulatifs du transport maritime sur les communautés autochtones

par **Roxane Lavoie**, professeure, Université Laval et **Bernard Lafontaine**, co-chercheur, Première Nation Innu – Ekuanitshit

16:10 Présentations éclaircs d'affiches

16:20 Session d'affiches et de maillage

18:00 Première 2025

d'échOsystème : du Fleuve à la scène, spectacle en plein air ouvert à tou·tes !

Lauréat du Prix du jury
CONSEIL DES ARTS DE MONTRÉAL





PROGRAMMATION

EN PARTENARIAT AVEC



4 JUIN

MERCREDI

08:30 Allocutions d'ouverture

LES SOLUTIONS PROMETTEUSES À LA CRISE DANS LES PÊCHES

08:50 La crise des pêches en France

par **Pascal Le Floch**, professeur,
Université de Bretagne Occidentale

09:20 Panel de discussion intersectoriel

Guy-Pascal Weiner, directeur des pêches commerciales,
Première Nation Wolastoqiyik Wahsipekuk

Alain Girard, professeur, Institut de
tourisme et d'hôtellerie du Québec

Pascal Le Floch, professeur,
Université de Bretagne Occidentale

Isabelle Goupil-Sormany, médecin clinicien
enseignante, Université Laval

Anne-Marie Saulnier, conseillère approvisionnement
local, Institut de tourisme et d'hôtellerie du Québec

10:20 Présentation du Réseau d'observation,
de prévision et d'intervention
en milieu marin (MEOPAR)

10:30 PAUSE

FAIRE DES VAGUES AUTREMENT

11:00 Panel - Arts et sciences en action

Animé par Lyne Morissette

Geneviève Dupéré, chercheuse en arts vivants et
conceptrice d'*écosystème : du Fleuve à la scène*

Juliette Lusven, post-doctorante art-science, Institut
des Sciences de la Mer de Rimouski - Université du
Québec à Rimouski et Université de Montréal

Nadia Sénéchal, professeure, Université de Bordeaux

12:00 DINER

À LA CONFLUENCE DES ÉCOSYSTÈMES

13:30 Panel - Au fil de l'eau, du doux au salé

Rémy Pouliot, biologiste, ministère de
l'Environnement, de la Lutte contre les changements
climatiques, de la Faune et des Parcs

Pascale Biron, professeure, Concordia University

Stéphane Campeau, professeur, Université
du Québec à Trois-Rivières

David Lévesque, chercheur, Pêches et Océans Canada

Nathalie Lewis, professeure, Université du Québec à Rimouski

15:00 Clôture du congrès

15:30 Invitation de MEOPAR à participer
à une consultation du Conseil
des académies canadiennes

NOS PARTENAIRES



PORT
TROIS-RIVIÈRES



OGSL
Observatoire global
du Saint-Laurent



MEOPAR



axelys
Conjuguer science
et société



ofqj
Office
franco-québécois
pour la jeunesse



CENTRE
D'EXPERTISE
EN LOGISTIQUE
PORTUAIRE



REFORMAR



CIDCO



CONSULAT
GÉNÉRAL
DE FRANCE
À QUÉBEC
Liberté
Égalité
Fraternité



FONDS D'ACTION
Saint-Laurent



vte
Vie de la Transition
Énergétique



Somavrac



INNOVATION
MARITIME



40
SOCIÉTÉ DE
DÉVELOPPEMENT
ÉCONOMIQUE
DU SAINT-LAURENT



INRS
Institut national
de la recherche
scientifique

DEVENEZ PARTENAIRE !