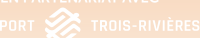


PROGRAMMATION



3 JUIN

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 éclairs d'affiches

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

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

- 15:20 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 éclairs d'affiches
- 16:20 Session d'affiches et de maillage
- 18:00 Première 2025 d'écH2osystème : du Fleuve à la scène, spectacle en plein air ouvert à tou-tes!



Lauréat du Prix du iurv CONSEIL DES ARTS DE MONTRÉAL



PROGRAMMATION

EN PARTENARIAT AVEC

PORT 🧩 TROIS-RIVIÈRES

4 JUIN

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 Floc'h**, professeur, Université de Bretagne Occidentale

09:20 Panel de discussion intersectoriel

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

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

Pascal Le Floc'h, 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'écH2osystème : du Fleuve à la scène

Juliette Lusven, post-doctorante art-science, Institut des Sciences de la Mer de Rimouski – Univerisité 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































DEVENEZ PARTENAIRE!