

Programme PLAINE

Programme pour L'Atténuation des Impacts de la Navigation commerciale et des activités portuaires sur les Écosystèmes

UNE CALE PLAINE D'IDÉES

Atelier de maillage et d'idéation de projets en innovation ouverte

« C'est en brisant les silos qu'on crée les opportunités »

16 février
2024

KAVEN DIONNE
Coordonnateur du programme



Financé par la Direction du transport et de la stratégie maritime (MTMD)

5 millions \$ sur 5 ans
(2021-2026)

AVANTAGE
SAINT-LAURENT

Animé et géré par le Réseau Québec maritime (RQM)

MISSION

Soutenir la recherche intersectorielle multipartenariale
visant l'atténuation des impacts de la navigation
commerciale et des activités portuaires sur les écosystèmes

PORTÉE GÉOGRAPHIQUE

Systeme
Saint-Laurent
(Fleuve – Estuaire – Golfe)

Fjord
du Saguenay

Écosystèmes
naturels et urbains
Incluant les zones
industrialo-portuaires en
milieux terrestres

3^e APPEL

OBJECTIF

Soutenir des projets qui développeront des solutions pour atténuer les impacts

- Innovations technologiques
- Bonnes pratiques
- Avec et pour les milieux de pratique

Peuvent être à différents degrés d'avancement

3^e APPEL

Priorités de recherche

1. Vers une industrie maritime **décarbonée** et **écoénergétique**
 2. Cohabitation avec la **faune subaquatique**
 3. Cohabitation harmonieuse avec **les communautés humaines**
 4. Mesure et atténuation des impacts sur **l'érosion des berges** et les milieux naturels riverains de la partie fluviale du Saint-Laurent
 5. Amélioration de la **gestion des matières résiduelles** (incluant les sédiments de dragage), des rejets opérationnels, des eaux de ruissellement et/ou des déversements accidentels
- Projets prenant en compte **les effets cumulatifs** sont également encouragés.

3^e APPEL

Financement offert par PLAINE

- **Maximum 250 000 \$** pour deux ans (2024-2026) + FIR
- Contribution de la part de partenaires issus des milieux de pratique
(espèces ou en nature) = **20 %**
Dont la moitié obligatoirement en espèces

****NOTEZ BIEN****

Une partie du financement peut être octroyée à des chercheurs et des chercheuses hors Québec

3^e APPEL

ÉQUIPES DE RECHERCHE

Menées par de chercheuses et chercheurs québécois issus des membres réguliers du RQM :

Universités

Collèges

CCTT

Doivent inclure au moins :

- **Deux chercheurs ou chercheuses** issues des membres réguliers du RQM, provenant de **deux institutions différentes**
- **Deux collaborateurs ou collaboratrices** issues des **membres associés ou usagers du RQM**
- *Possibilité de cochercheurs ou cochercheuses hors Québec*

3^e APPEL

ÉQUIPES DE RECHERCHE

Caractère intersectoriel :

- Collaboration de **chercheurs ou chercheuses** ayant des expertises d'au moins deux secteurs différents (FRQ)

Nature et
technologie

Société et culture

Santé

- OU -

- Collaboration avec des **membres associés ou usagers du RQM** qui contribuent à la recherche

ÉVALUATION DES PROJETS

Par un comité indépendant

Critères d'évaluation des projets

- Qualité du projet (40 %)
- Partenariats (15 %)
- Intersectorialité (10 %)
- Équipe de recherche (10 %)
- Formation de la relève (10 %)
- Budget (10 %)
- Équité, diversité et inclusion (5 %)

INSCRIPTION

Les formulaires sont accessibles sur le site Internet du RQM :

[Appel 2024-2026](#)

Date limite de réception des propositions :

25 avril 2024 à 16 h 30 (Heure du QC)

[Intentions](#) : 7 mars 2024

Merci d'envoyer les documents remplis à :

plaine-rqm@uqar.ca

Octroi des subventions : Juin 2024

QUESTIONS, COMMENTAIRES OU SUGGESTIONS?

Vous pouvez rejoindre le coordonnateur
du programme PLAINE :



Kaven Dionne

418 723 1986 poste 1383

kaven_dionne@uqar.ca

Université du Québec à Rimouski
300, allée des Ursulines, bureau K-316
Rimouski (Québec) G5L 3A1



Symposium Enviro-Actions 2024

Innovations et outils pour une gestion
environnementale préventive en zone portuaire

OUVERTURE DES INSCRIPTIONS EN PRÉVENTE

www.enviro-actions.com