

Un appui majeur et un signal fort du gouvernement du Québec pour soutenir la recherche et l'innovation en pêches et aquaculture

Grande-Rivière, le 16 juin 2023.- Merinov salue l'importante contribution financière de 24 millions de dollars du gouvernement du Québec pour soutenir à la fois les opérations de Merinov et la réalisation d'un carrefour de l'innovation en pêches et aquaculture.

Dans un premier temps, la somme maximale de 15,57 millions de dollars sur trois ans octroyée par le ministère de l'Agriculture, des Pêcheries et de l'Alimentation (MAPAQ) vient pérenniser nos opérations et les activités de recherche et d'innovation.

Par ailleurs, l'aide supplémentaire de 8,5 millions de dollars du ministère de l'Économie, de l'Innovation et de l'Énergie vient assurer le lancement des travaux de réalisation d'un carrefour de l'innovation en pêches et aquaculture à Grande-Rivière.

Cet appui permet de combler un manque à gagner, par rapport au budget initial, causé par l'inflation, une surchauffe sur les marchés et l'augmentation importante des coûts de construction.

Le gouvernement du Québec lance ainsi un message clair qu'il croit en l'importance d'investir en innovation en pêches et aquaculture afin de positionner de façon stratégique la province et ses régions maritimes sur l'échiquier de l'économie bleue mondiale.

« Au Canada seulement, les pêches représentent des retombées économiques de plus de 9 milliards de dollars et pour le plus vaste secteur des océans, ces retombées sont évaluées à 40 milliards de dollars. Considérant que ces retombées sont appelées à doubler au cours des dix prochaines années, les pêcheurs, transformateurs et aquaculteurs vont devoir entamer un important virage vers l'innovation et adopter de nouvelles technologies modernes pour demeurer compétitifs. Ces nouvelles infrastructures de recherche et l'expertise de nos équipes leur permettront d'atteindre ces objectifs. »

David Courtemanche, directeur général, Merinov

Concrètement, ce lieu de recherche unique dans le secteur des pêches et de l'aquaculture québécois assurera une convergence entre chercheurs, étudiants, pêcheurs, aquaculteurs, entrepreneurs et industriels pour développer des technologies plus innovantes et de nouvelles espèces aquacoles. Six nouvelles plateformes technologiques seront offertes :

- Ateliers de design et de conception d'engins de pêche durables
- Salle d'élevage piscicole avec de nouvelles technologies de traitement des effluents

- Laboratoires humides et de microalgues
- Micro-usine pilote pour valoriser les algues et coproduits marins
- Laboratoires d'écophysiologie et de biologie de pointe
- Plateforme de transformation de produits marins

Pour le maire de Grande-Rivière Gino Cyr, ce carrefour de l'innovation sera un joueur incontournable au sein de la future Zone d'innovation de l'économie bleue.

« Je crois que ce lieu unique permettra à la ville de Grande-Rivière de s'inscrire dans une démarche de développement de l'économie bleue qui la confirmera comme un centre de convergence pour l'innovation et la recherche. Les retombées bénéficieront non seulement à la ville et à la MRC du Rocher-Percé, mais à terme à toutes les régions maritimes. »

Gino Cyr, maire de Grande-Rivière

Revalorisation du CANAP

Rappelons que ce projet prévoit la restauration de l'ancien Carrefour national de l'aquaculture et des pêches (CANAP) et la mise aux normes de la salle des bassins de Merinov pour relier ces deux bâtiments et ainsi doubler la superficie. Ce projet sera réalisé par CCM2 architectes, l'entrepreneur général Marcel Charest et fils inc., la firme Tetra tech pour le mandat de génie mécanique et électrique, ainsi que par WSP Canada pour le volet génie civil. Le début des travaux est prévu au cours des prochaines semaines et le chantier devrait être complété à l'automne 2024.

Budget pour le projet de carrefour de l'innovation des pêches et de l'aquaculture du Québec

Aide financière du ministère de l'Économie, de l'Innovation et de l'Énergie	17 324 694 \$
Aide financière additionnelle du ministère de l'Économie, de l'Innovation et de l'Énergie	8 500 000 \$
Mise de fonds de Merinov et d'autres bailleurs de fonds en attente de confirmation	5 125 306 \$
Contribution de Desjardins	250 000 \$
TOTAL :	31 200 000 \$

À propos de Merinov

Merinov est le plus important centre intégré de recherche appliquée dans les domaines de la pêche, de l'aquaculture, de la transformation et des bioressources marines au Canada.

-30-

Source et informations :

Merinov

Martin Toulgoat, conseiller exécutif en communication et relations publiques

Martin.toulgoat@merinov.ca

418 360-6255