



FILIÈRE QUÉBÉCOISE DES BIOTECHNOLOGIES MARINES 2023-2024

11 JUIN 2023

LA GRAPPE DE L'ÉCONOMIE BLEUE D'ICI

- Maillage : Mettre en relation les bons acteurs au bon moment
- **Coordination sectorielle** : Générer des synergies pérennes propices au développement
- Promotion : Soutenir le rayonnement des secteurs





COORDINATION DE LA FILIÈRE QUÉBÉCOISE DES BIOTECHNOLOGIES MARINES



Soutien du Gouvernement du Québec via
la vision Avantage Saint-Laurent

=

Une ressource dédiée à l'animation et à la
coordination sectorielle pour la filière
québécoise des biotechnologies marines



BIOMAR



NOTRE ACTION SECTORIELLE DEPUIS JUIN 2023



- Être là pour vous au quotidien

Maillage continu avec les acteurs publics et privés du secteur

Recherche de nouveaux partenaires

Veille stratégique pour nos partenaires dans le cadre de nos projets

Diffusion d'opportunités



Nous sommes là pour vous aider à trouver des solutions à vos défis!



NOTRE ACTION SECTORIELLE DEPUIS JUIN 2023



- Agir en synergie pour développer notre filière
 - 3 rencontres régulières du Comité d'orientation de la filière québécoise des biotechnologies marines
 - 1 assemblée générale de la filière québécoise des biotechnologies marines
 - 1 rencontre de concertation virtuelle pour stimuler des collaborations sur différentes thématiques proposées par les participants lors de la rencontre, dans le cadre de l'appel à projet du MEIE dédié à l'innovation dans le secteur maritime.
 - 1 atelier sur la valorisation des coproduits de la transformation des produits de la mer (Tables rondes + Discussion) en partenariat avec Merinov, le CRBM et l'INAF à Québec



NOTRE ACTION SECTORIELLE DEPUIS JUIN 2023



- Rencontrer les bons partenaires pour soutenir votre développement d'affaires
 - Représentation lors d'évènements intersectoriels majeurs (Congrès Avenir Maritime; BÉNÉFIQ2023 – Rendez-vous international sur les ingrédients et aliments santé)
 - Futurocéan 2023, le forum de l'innovation bleue
 - Accueil d'une mission d'acteurs de la région de Brest (Organisation de rencontres et de visites par TMQ)

NOTRE ACTION SECTORIELLE DEPUIS JUIN 2023

- Renforcer la mobilisation des connaissances pour augmenter vos capacités d'innovation
 - 4 collaborations à des projets de recherche en biotechnologies marines afin de contribuer à la mobilisation des résultats
 - Étude interdisciplinaire du fleuve Saint-Laurent: à la découverte des champignons marins portée par Biopterre;
 - Nouvelles approches écocirculaires de valorisation des coproduits marins via la bioconservation en collaboration avec l'INAF;
 - Projet "Détection et valorisation des algues échouées et côtières: une ressource prometteuse pour l'économie bleue québécoise" porté par l'ISMER;
 - Analyse et synthèse des informations disponibles pour la valorisation des sous-produits de la pêche et de l'aquaculture en termes de voies de valorisation, procédés et molécules portées par Merinov.



NOTRE ACTION SECTORIELLE DEPUIS JUIN 2023



- Faire rayonner vos expertises et réussites
 - Session dédiée à la mobilisation des résultats d'études et d'innovations sur les algues, la capture du carbone et l'économie circulaire à Futurocéan 2023, le forum de l'innovation bleue
 - Session dédiée à la mobilisation des stratégies d'adaptations en pêche et en aquaculture face aux changements globaux à Futurocéan 2023, le forum de l'innovation bleue
 - Commande (en partenariat avec le CRIBIQ) d'une étude actualisant les principaux indicateurs économiques en biotechnologies marines au Québec (réalisé par le CRBM)
 - Représentation de la filière québécoise des biotechnologies marines lors de la Bio International Convention 2024

NOTRE ACTION SECTORIELLE DEPUIS JUIN 2023

UNLOCK THE



ACTIVITÉS À VENIR

- Atelier en ligne de validation des outils pour la cartographie des acteurs en valorisation des coproduits marins au Québec, à l'automne 2024
- Forum Futurocéan du 29 au 31 octobre 2024 à Rimouski, le rendez-vous d'affaire de l'économie bleue.
- 3 réunions du comité d'orientation de la filière québécoise des biotechnologies marines.
- Tournée en région, avec la Supergrappe des Océans, les 12 et 13 juin 2024.
- Mission de GSGP en Islande, du 16 au 21 septembre 2024, portant sur l'exploitation des déchets de poisson à des fins lucratives.
- Atelier virtuel, à l'automne 2024, de mobilisation des résultats produits dans le cadre du projet "Détection et valorisation des algues échouées et côtières: une ressource prometteuse pour l'économie bleue québécoise"



Merci!

Avec la participation financière de :

