



APPEL À SUBVENTIONS

POUR COMPLÉMENT DE FINANCEMENT DE SALAIRE POSTDOCTORAL DANS LE CADRE DE PROJETS FRANCE-QUÉBEC

Pour la portion du stage réalisé au Québec

PRÉAMBULE

Poursuivant son action pour renforcer les collaborations scientifiques en Sciences et Technologies Marines, l'Institut France-Québec pour la coopération scientifique en appui au secteur maritime (IFQM), lance un programme de soutien financier à des projets postdoctoraux portés conjointement par des équipes françaises et québécoises. Il s'agit par cette action de renforcer les liens entre les chercheurs français et québécois, et de soutenir la jeune génération de chercheurs engagée dans la coopération France-Québec dans le domaine des sciences et technologies de la mer.

Ce présent appel de l'IFQM est destiné aux chercheurs français et québécois appartenant à un établissement membre de l'IFQM et qui souhaitent mettre en place un contrat postdoctoral d'une durée d'un à deux ans rémunéré alternativement et équitablement par la France et le Québec.

OBJECTIF

Cet appel vise à financer une partie ou la totalité de la partie du postdoctorat rattachée à une université québécoise dans le cadre de projets collaboratifs entre la France et le Québec. Pour que le projet soit éligible, une confirmation de la disponibilité de fonds de contrepartie français d'une valeur minimalement égale à celle du montant demandé pour le temps d'affiliation à l'université québécoise devra être fournie. Le financement venant de l'IFQM sera versé à l'encadrant québécois et ne pourra être utilisé que pour le salaire postdoctoral lorsque la ou le stagiaire sera inscrit au sein de l'université québécoise. L'appel s'adresse à des équipes construites sur une mixité franco-québécoise dont l'offre de projet de stage postdoctoral s'inscrit dans l'une des six thématiques de l'IFQM :

- Santé des écosystèmes
- Pêche et aquaculture
- Dynamique et adaptation des territoires côtiers
- Surveillance et sécurité maritime
- « Trans-port » maritime durable et intelligent
- Biotechnologies marines et technologies/ingénieries marines

ADMISSIBILITÉ

Le projet de financement pour un contrat postdoctoral doit :

- être soumis par une paire de chercheurs franco-québécois issus d'établissements québécois et français membres (voir Annexe) de l'IFQM;
- s'inscrire dans l'une des six thématiques de l'IFQM;
- présenter la confirmation d'une contrepartie française au financement de l'IFQM. Les projets dont la portion française du stage postdoctoral est déjà entamée au moment du dépôt du dossier sont également éligibles;
- s'inscrire dans une démarche de mise en place d'un contrat postdoctoral dont la moitié de celui-ci devra se dérouler dans l'établissement québécois et l'autre moitié dans l'établissement français.
- Le stage postdoctoral devra débuter au plus tard en septembre 2021, que ce soit sous responsabilité française ou québécoise.

VALEUR

Le financement attribué par l'IFQM sera d'un maximum de 50 000 \$ (+ les frais indirects de recherche). Il est possible pour l'encadrant québécois de bonifier ce montant pour la portion du stage ayant lieu au Québec.

DURÉE

Le projet pourra s'étendre sur une période d'au moins un an, répartie symétriquement entre la France et le Québec. Par exemple :

- un stage postdoctoral d'une durée totale d'un an comprendra une période de 6 mois en France et une autre période de 6 mois au Québec.
- un stage postdoctoral d'une durée totale de deux ans comprendra une période d'un an en France et une autre période d'un an au Québec.

PROCÉDURE

La demande doit être soumise par le chercheur du Québec. La demande complète comprenant le formulaire disponible en ligne, ainsi que les documents nécessaires en format PDF, doit être envoyée à ifqm@uqar.ca au plus tard le ~~30 avril 2021~~. 14 mai 2021

La demande peut être rédigée en français ou en anglais.

Pièces requises :

- le formulaire en ligne « Formulaire de proposition de projet » [[lien](#)];
- une preuve du financement de contrepartie française;
- le CV des deux principaux co-encadrants du stage postdoctoral, affiliés à une institution membre (voir Annexe) de l'IFQM (la version FRQ du CV commun canadien [[voir instructions du FRQ](#)] ou un modèle en feuilles libres).

Les membres demandeurs acceptent que les renseignements paraissant dans leur demande de financement soient communiqués à des fins d'évaluation ou d'étude à la condition que les personnes qui y ont accès s'engagent à respecter les règles de confidentialité.

Toute demande incomplète ou soumise en retard ne sera pas considérée. Aucun envoi postal ne sera accepté.

Pour toute question relative à l'appel à subventions pour le financement de stages postdoctoraux de l'IFQM, veuillez contacter :

Sarah Granier

Coordonnatrice de l'IFQM au Québec
Université du Québec à Rimouski
Tél. : 418 723-1986 poste 1045
1 800 511-3382 poste 1045
sarah_granier@uqar.ca

Coralie Pauchet

Coordonnatrice de l'IFQM en France
Université de Bretagne Occidentale
Tél. : 02 98 01 68 04
06 49 89 23 43
Coralie.Pauchet@univ-brest.fr

Guide pour le formulaire de proposition de projet (document séparé)

PARTIE A - IDENTIFICATION

1. Identification du superviseur du stage postdoctoral au Québec
2. Identification du superviseur du stage postdoctoral en France
3. Description des lieux d'accueil au Québec et en France
4. Résumé du projet et titre et description du profil de candidature souhaité
5. Thématique de l'IFQM dans lequel s'inscrit le projet de cotutelle :
 - Santé des écosystèmes
 - Pêche et aquaculture
 - Dynamique et adaptation des territoires côtiers
 - Surveillance et sécurité maritime
 - « Trans-port » maritime durable et intelligent
 - Biotechnologies marines et technologies/ingénierie marines

PARTIE B - PROGRAMME DE RECHERCHE DÉTAILLÉ

1. Description du projet de recherche en lien avec le stage postdoctoral. Présenter en un maximum de 2 pages le contexte scientifique, les objectifs, les approches méthodologiques, les moyens mis à disposition et les résultats attendus.
2. Description des collaborations attendues, incluant le rôle du ou de la stagiaire postdoctorale au sein de ces collaborations, et de leurs retombées dans le cadre du stage postdoctoral.

PARTIE C - ÉCHÉANCIER

Description de la répartition du temps du ou de la stagiaire postdoctoral entre la France et le Québec.

PARTIE D - FINANCEMENT DE CONTREPARTIE

Description du financement de contrepartie obtenu ou confirmé et provenant de fonds français. La contrepartie peut être obtenue via différents fonds (e.g. aide des régions, organismes de recherche, financements sur programme, etc.).

PARTIE E - ENCADREMENT DU OU DE LA STAGIAIRE POSTDOCTORALE

1. Coordonnées, énoncé sur l'expérience d'encadrement d'étudiants et de stagiaires postdoctoraux, et signature de la ou du superviseur au Québec.
2. Coordonnées, énoncé sur l'expérience d'encadrement d'étudiants et de stagiaires postdoctoraux, et signature de la ou du superviseur en France.

PARTIE F - ENGAGEMENT ET SIGNATURE

Signature de la personne représentant de l'institution québécoise membre (voir Annexe) de l'IFQM .

PARTIE G - AUTRES DOCUMENTS À JOINDRE AU DOSSIER DE PROPOSITION DE PROJET

Pièces supplémentaires à joindre au dossier.

Évaluation

Les critères, la pondération et les indicateurs suivants seront utilisés :

CRITÈRES OBLIGATOIRES

- Le projet proposé doit être en lien avec au moins 1 des 6 thématiques de l'IFQM;
- Le financement français doit être confirmé ou une preuve d'une demande de financement de contrepartie déposée doit être présentée et une confirmation est demandée au plus tard en septembre 2021;
- La moitié du contrat postdoctoral doit se dérouler dans l'institution québécoise et l'autre moitié dans l'institution française (l'ordre préféré des séjours en France et au Québec n'a pas d'incidence sur la demande soumise).

PROGRAMME (60 %)

- Le programme de recherche présenté est original, excellent et novateur;
- Les objectifs du programme répondent à des enjeux reliés à au moins 1 des 6 thématiques de l'IFQM;
- Retombées anticipées du projet et communication des résultats.

COMPLÉMENTARITÉ DES EXPERTISES ET MILIEUX DE FORMATION (40 %)

- Complémentarité et synergie de l'expertise entre les superviseurs;
- Collaborations attendues au sein de l'équipe de recherche franco-québécoise et avec des partenaires externes;
- La qualité des milieux de recherche et d'encadrement proposés au Québec et en France.

PROCESSUS D'ÉVALUATION

Les propositions seront évaluées par un comité indépendant. Les membres de ce comité se réservent le droit de retirer du concours les demandes qui feraient l'objet de démarchage ou d'interférence lors du processus d'évaluation. Les membres du comité sont tenus au respect de la plus stricte confidentialité quant aux dossiers évalués, aux délibérations et aux recommandations formulées et ne peuvent participer à l'appel à propositions. De plus, ils doivent déclarer tout conflit d'intérêts et signer une déclaration écrite en ce sens.

ANNEXE – Membres de l'IFQM en date du 4 février 2021

AU QUÉBEC

- Centre de géomatique du Québec
- Centre de recherche sur les biotechnologies marines
- Centre d'initiation à la recherche et d'aide au développement durable
- Centre interdisciplinaire de développement en cartographie des océans
- Collège d'enseignement général et professionnel de La Pocatière
- École des pêches et de l'aquaculture du Québec
- Fonds de recherche du Québec
- Innovation maritime
- Institut maritime du Québec
- Institut Maurice-Lamontagne, Pêches et Océans Canada
- Institut national de la recherche scientifique
- Institut nordique de recherche en environnement et en santé au travail
- M - Expertise Marine
- Merinov
- Ministère des Forêts, de la Faune et des Parcs
- Ressources Aquatiques Québec
- Société de développement économique du Saint-Laurent
- Technopole maritime du Québec
- Université de Montréal
- Université du Québec à Montréal
- Université du Québec à Rimouski
- Université du Québec à Trois-Rivières
- Université Laval
- Université McGill

EN FRANCE

- Aquasearch
- Campus mondial de la mer
- Centre National de la Recherche Scientifique CETAMADA – antenne de l'Île de la Réunion
- CEREMA
- Cluster Maritime Français
- Collecte Localisation Satellites
- École nationale supérieure maritime
- École nationale Supérieure de Techniques Avancées Bretagne
- École Normale Supérieure de Lyon
- Eellogic
- Hydreco Guyane
- Hytech-imaging
- Institut de Physique du Globe de Paris
- Institut Français de Recherche pour l'Exploitation de la Mer
- Océanopolis
- Pôles Mer Bretagne-Atlantique
- Pôles Mer Méditerranée
- Pôle métropolitain du Pays de Brest
- Réseau Français des Universités Marines
 - Aix-Marseille Université
 - Sorbonne Université
 - Université de Bordeaux
 - Université de Bretagne Occidentale
 - Université de Bretagne-Sud
 - Université de Caen
 - Université du Havre
 - Université de Lille
 - Université du Littoral Côte d'Opale
 - Université de Montpellier
 - Université de Nantes
 - Université Nice Sophia Antipolis
 - Université de Perpignan Via Domitia
 - Université de la Rochelle
 - Université de Toulon
 - Université de Toulouse III – Paul Sabatier
- Semantic T.S.
- Smart Sailors
- Université de Lorraine
- Université du Mans



www.ifqm.info

 IFQM

 @IFQMer

FRANCE

ifqm@univ-brest.fr

+33 (0) 2 98 01 68 04

QUÉBEC

ifqm@uqar.ca

+1 418 723-1986 #1146