

Projets fédérateurs inter-regroupement

Notre regroupement de recherche **Fièrement propulsé par les FRQ**

Fonds de recherche Nature et technologies Québec

« Les regroupements de recherche financés par les FRQ constituent un instrument privilégié de structuration de la recherche au Québec. Ils réunissent une masse critique de chercheuses et chercheurs autour d'une programmation axée sur une thématique, ainsi que les collaborations interdisciplinaires, intersectorielles, interordres et internationales »

Plan stratégique FRQNT 2022-2025

Notre ambition: appuyer l'amorçage de projets inter-regroupement portés par des équipes de recherche multidisciplinaires et s'inspirant des Objectifs de développement durable de l'ONU

Analyse microstructurale par microscopie électronique
CQMF—RQMP

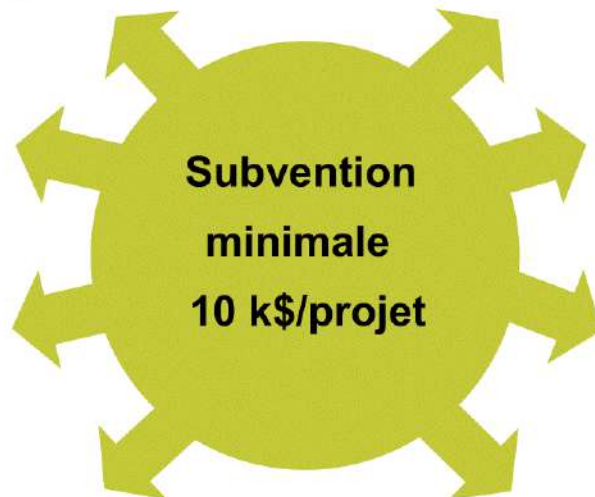
Plateforme intégrée novatrice pour la photonique quantique
RQMP-INTRIQ

Méthodes d'injection sans aiguille
CQMF-COPL

Puces intelligentes en papier pour l'analyse électromagnétique des bactéries
ReSMiQ-STARacom

Système flexible non-invasif pour la surveillance automatisée
CQMF-ReSMiQ-STARacom

Circuits imprimés en oxyde de graphène
RQMP—CQMF



Manipulation d'excitons intercouches dans le disulfure de molybdène
CQMF-COPL

Système intégré de recyclage de nanoparticules
ReSMiQ-CQMF-COPL

Ce programme a été rendu possible grâce à une enveloppe budgétaire des FRQ découlant de la SQRI² et appuyant les maillages intersectoriels et inter-regroupement (été 2022). Les regroupements participants tiennent à remercier les FRQ pour ce financement.

Nos remerciements vont aussi aux coordonnatrices et coordonnateurs des regroupements impliqués qui ont pris en charge la mise en place et la gestion de ce programme de financement