

COMMUNIQUÉ
Pour diffusion immédiate

Le gouvernement du Québec confie à PRIMA Québec la mise en œuvre d'un programme pour la réalisation de projets d'innovation en matière d'économie circulaire appliqués aux filières de minéraux critiques et stratégiques

Montréal, 12 juillet 2022 – Dans le cadre du Plan québécois pour la valorisation des minéraux critiques et stratégiques 2020-2025 (PQVMCS), [PRIMA Québec a été désigné le 15 juin dernier](#) par le ministère de l'Énergie et des Ressources naturelles (MERN) afin de mettre en œuvre un **programme d'aide financière qui soutiendra la réalisation de projets d'innovation en matière d'économie circulaire appliqués aux filières de minéraux critiques et stratégiques (MCS)**. Le gouvernement du Québec a accordé une somme de 3 M\$ à PRIMA Québec pour l'aider à mener ce projet à terme.

L'objectif de cette initiative est d'accroître l'innovation et l'acquisition des connaissances sur les MCS, selon l'application des principes d'économie circulaire dans leur mise en valeur, en venant soutenir financièrement des projets spécifiques de recherche et de développement. Les projets qui se verront accorder un financement viseront à développer :

- des connaissances pratiques et d'intérêt pour l'intégration de l'économie circulaire au développement des chaînes de valeur des MCS du Québec;
- des collaborations mutuellement bénéfiques entre la communauté scientifique et les secteurs d'activités relatifs aux chaînes de valeur des MCS du Québec;
- des partenariats entre plusieurs acteurs clés de l'industrie qui auront de larges retombées pour les chaînes de valeur des MCS du Québec.

Les minéraux critiques et stratégiques & les matériaux avancés : une relation naturelle

Le recours aux MCS est fondamental au développement des matériaux avancés dû aux propriétés qu'ils leur confèrent. Rappelons que le MERN avait octroyé, en 2020, le mandat de cartographier les acteurs de la recherche actifs dans le secteur des MCS à PRIMA Québec, et ce, de l'exploration jusqu'au recyclage. Cela constituait un des premiers projets appuyés dans le cadre du PQVMCS, qui a permis de contribuer à la réalisation d'une autre action de celui-ci, afin de rendre compte de la recherche et des collaborations déjà en cours dans le domaine, mais également des brevets liés aux MCS.

«PRIMA Québec est honoré d'avoir été désigné par le MERN comme organisme intermédiaire pour propulser les projets d'innovation en matière d'économie circulaire appliqués aux filières de MCS. Cela vient sans aucun doute renforcer notre rôle pivot dans l'industrie et nous permettre d'accomplir notre mission de soutenir l'écosystème des matériaux avancés pour favoriser l'innovation, la collaboration et la croissance économique du Québec.»

- *Marie-Pierre Ippersiel, présidente et directrice générale de PRIMA Québec.*

«Les minéraux critiques et stratégiques sont au cœur de la transition énergétique et technologique du Québec. Pour réussir cette transition, nous devons soutenir l'innovation et la collaboration entre l'industrie et le secteur de la recherche. Le potentiel pour des projets d'économie circulaire appliqués aux filières de minéraux critiques et stratégiques est énorme. Je suis convaincu que le mandat que nous avons confié à PRIMA Québec va nous aider à soutenir ces projets dans leur développement.»

- *Jonatan Julien, ministre de l'Énergie et des Ressources naturelles et ministre responsable de la région de la Côte-Nord et de la région de la Gaspésie-Îles-de-la-Madeleine.*

Un appel à projets sera lancé à la fin de la période estivale. Les organisations intéressées sont invitées à [s'abonner à l'infolettre de PRIMA](#) ou à nous suivre sur les médias sociaux ([LinkedIn](#), [Twitter](#)) afin d'être tenu au courant.

À propos de PRIMA Québec

PRIMA Québec, le Pôle de recherche et d'innovation en matériaux avancés, anime et soutient l'écosystème des matériaux avancés en privilégiant l'innovation collaborative pour le développement économique du Québec. Il est le catalyseur privilégié entre les milieux industriel et la recherche. En tant que regroupement sectoriel de recherche industrielle (RSRI), PRIMA Québec compte sur le soutien financier du gouvernement du Québec et du secteur privé pour favoriser les relations recherche-industrie.

-30-

Renseignements :

Marie-Pierre Ippersiel
Présidente et directrice générale
(514) 235-1627
mp.ippersiel@prima.ca