

PRIMA Québec annonce l'attribution de 1,8 M\$ pour financer quatre nouveaux projets liés aux minéraux critiques et stratégiques (MCS)

Montréal, 10 mai 2023 – PRIMA Québec annonce le financement de quatre projets d'entreprises d'une valeur de 1,8 M\$ et qui s'échelonnent sur une période de deux ans, dans le cadre du plus récent appel de projets lié au Programme de soutien à la recherche et au développement pour l'économie circulaire appliquée aux filières des minéraux critiques et stratégiques (MCS) qui a été lancé par le ministère des Ressources naturelles et des Forêts (MRNF) en septembre 2022. Les sommes allouées par l'entremise de ce programme proviennent également du MRNF.

Les quatre entreprises sélectionnées, à la suite d'une évaluation scientifique et économique de leur projet, sont VanadiumCorp Resources Inc., NanoXplore Inc., Technologies Graphite Vertes Inc. (GGT) et NeoCtech + AEM. En ajoutant l'investissement de ces entreprises elles-mêmes, soit 3,4 M\$, la valeur totale des projets financés s'élève à 5,5 M\$. Ainsi, le gouvernement du Québec et PRIMA Québec servent de levier pour stimuler l'investissement en R-D au sein des entreprises.

Rappelons que le Programme de soutien à la recherche et au développement pour l'économie circulaire appliquée aux filières des MCS vise l'augmentation de l'innovation et l'acquisition des connaissances sur les MCS, l'intégration de l'économie circulaire au développement des chaînes de valeur des MCS, et le développement de collaborations et de partenariats entre les entreprises et les acteurs clés de l'écosystème.

En partenariat avec le Consortium de recherche et d'innovation en transformation métallique (CRITM), PRIMA Québec soutient ainsi la croissance des MCS tels que le graphite, le vanadium et les terres rares, qui sont ciblés par les quatre projets financés.

PRIMA a reçu le mandat de gérer le Programme de soutien à la recherche et développement pour l'économie circulaire appliquée aux filières des MCS dans le cadre du Plan québécois pour la valorisation des minéraux critiques et stratégiques (PQVMCS) 2020-2025 du MRNF.

« La conclusion de ces financements marque un jalon important pour PRIMA Québec et pour la filière des MCS. Ces quatre projets permettront de contribuer au développement d'une économie circulaire appliquée aux MCS, mais aussi d'accomplir la mission de PRIMA Québec qui est de soutenir l'écosystème des matériaux avancés pour favoriser l'innovation, la collaboration et la croissance économique. »

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

« Le recyclage des minéraux critiques et stratégiques est une priorité de notre gouvernement pour l'avenir du domaine minier. C'est pourquoi nous avons à cœur le soutien d'entreprises dans l'innovation et l'acquisition de connaissances sur ces procédés selon l'application des principes d'économie circulaire. Grâce aux projets annoncés, nous participerons au développement d'une économie plus verte, ainsi qu'à la transition énergétique et technologique du Québec. »

- Maïté Blanchette Vézina, ministre des Ressources naturelles et des Forêts

À propos de PRIMA Québec

En tant que regroupement sectoriel de recherche industrielle (RSRI), 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.

-30-

Renseignements (PRIMA Québec) :

Marie-Pierre Ippersiel

Présidente et directrice générale

514 235-1627

mp.ippersiel@prima.ca