



AmorChem sélectionné pour un investissement par l'Initiative de catalyse du capital de risque

MONTREAL – (BUSINESS WIRE) Le 6 novembre 2018, AmorChem est fier de voir ses efforts couronnés de succès par le comité de sélection de l'Initiative de catalyse du capital de risque (« ICCR »), volet 2, tel qu'annoncé hier à Montréal par la ministre fédérale de la Petite Entreprise et de la Promotion des exportations, l'honorable Mary Ng, accompagnée par Richard Hébert, secrétaire parlementaire de la ministre de la Petite Entreprise et de la Promotion des exportations.

AmorChem découle de la vision et du leadership de ses deux fondatrices, Elizabeth Douville et Inès Holzbaur, ce qui en fait l'un des rares fonds de capital de risque dirigé par deux femmes. Chez AmorChem, nous partageons l'enthousiasme du gouvernement fédéral envers le support de la diversité et croyons que l'équilibre au sein de l'équipe s'avère être l'une des clés de notre succès, autant dans nos activités que dans le processus de sélection de l'ICCR. C'est avec cette équipe que nous soulèverons le défi d'être le groupe choisi par le gouvernement fédéral dans son soutien à l'investissement précoce en sciences de la vie, un secteur sous-desservi.

« Le capital alloué à notre fonds par l'ICCR nous permettra d'agir en tant que bougie d'allumage dans la création d'une nouvelle génération de petites entreprises en biotechnologie provenant de la recherche académique, et ce, au-delà des frontières du Québec. En effet, depuis 2011, nous avons investi dans au-delà de 20 projets universitaires, clôturé trois transactions avec des compagnies pharmaceutiques et démarré sept jeunes compagnies prometteuses. Nous avons identifié un besoin pour notre modèle innovateur dans le reste du Canada et nous débuterons nos activités en Ontario, où nous nous espérons apporter une contribution unique à un écosystème florissant », dit Elizabeth Douville, associée directrice et co-fondatrice du fonds AmorChem.

« L'investissement de l'ICCR s'insèrera dans le fonds AmorChem II, lancé en 2017. En effet, depuis plusieurs années nos commanditaires démontrent envers notre fonds émergent un support inébranlable et cette annonce ne fait que confirmer leur confiance dans notre capacité à générer du rendement qui a un réel impact sur l'écosystème malgré le stade très précoce de nos investissements », dit Inès Holzbaur, associée directrice et co-fondatrice du fonds AmorChem.

« Il est très important pour nous de mettre à contribution l'expérience et l'expertise d'une nouvelle génération d'entrepreneurs scientifiques. Nous sommes convaincus que la recherche d'une diversité à tous les niveaux s'avère être la meilleure manière de pleinement bénéficier de l'étendu du talent disponible au Canada », ajoute Maxime Ranger, associé principal du fonds AmorChem.

À propos d'AmorChem

AmorChem (www.amorchem.com) est un fonds de capital de risque situé à Montréal dont l'objectif premier est de créer des compagnies en science de la vie prometteuses à partir de technologies



provenant d'universités et de centres de recherche canadiens. Lancé en 2011, le modèle du fonds AmorChem réunit l'accès aux ressources financières et une structure d'incubateur virtuel qui, ensemble, encouragent le développement rapide et la commercialisation de ses technologies. Depuis sa mise en place, le premier fonds (41.2M\$) a bâti un portefeuille de 24 technologies duquel sont issues trois transactions avec des compagnies pharmaceutiques et sept compagnies en démarrage. Le lancement du fonds AmorChem II (53,7M\$), dont la première clôture a eu lieu en septembre 2017, souligne d'ailleurs l'attrait de ce modèle d'investissement précoce et le rôle important que joue AmorChem dans l'écosystème en science de la vie.

Contacts média :

Elizabeth Douville, Ph.D.
Co-fondatrice et associée directrice, AmorChem
T: +1-514-849-6358
E: elizabeth@amorchem.com

Inès Holzbaur, Ph.D.
Co-fondatrice et associée directrice, AmorChem
T: +1-514-849-7454
E: ines@amorchem.com