



GDG Environnement s'installe au Technocentre de Trois-Rivières

Trois-Rivières, le 4 février 2021 - GDG Environnement, une filiale du groupe Kersia, est fière d'annoncer qu'elle a emménagé le 1^{er} février dernier dans de nouvelles installations à la fine pointe de la technologie. À l'image de l'entreprise, les locaux modernes de 11 000 pieds carrés qu'occupe **GDG Environnement** sont situés au 1100, place du Technoparc, sur le magnifique site de Trois-Rivières sur Saint-Laurent, à Trois-Rivières. Ainsi, l'entreprise pourra continuer sa mission qu'est celle de développer des produits et des services, de même que l'atteinte d'un niveau de spécialisation unique au Canada.



Cette étape importante de la croissance de **GDG Environnement**, rendue possible grâce à la collaboration d'*Innovation et Développement économique Trois-Rivières*, vise à élargir les services de l'entreprise. Pour le laboratoire d'entomologie et de biologie moléculaire, il s'agit d'un gain important d'espace comparativement aux locaux que l'équipe occupait précédemment, et, par la même occasion, toute la firme se retrouve dans un environnement de travail hyper stimulant.

« Il s'agit d'une étape charnière pour notre entreprise. Nous sommes fiers de poursuivre notre croissance et de bonifier notre offre de services afin d'encore mieux répondre aux différents besoins de notre clientèle actuelle et en devenir », souligne le vice-président et chef de l'exploitation de **GDG Environnement**, Patrice Gervais, en ajoutant que ce déménagement permettra d'avoir accès à des équipements et des laboratoires qui assureront la poursuite des travaux de recherches et le développement de produits afin de bien desservir la population.

L'équipe scientifique de **GDG Environnement** aura accès à plusieurs laboratoires qui comprennent des équipements hautement spécialisés de niveau 2. Ainsi, l'équipe pourra répondre à plus de besoins de santé

publique et à une clientèle ayant des demandes spécifiques en suivis environnementaux tels que :

- détection de virus transmis par les moustiques : virus du Nil, de l'encéphalite équine de l'Est et Zika, par l'utilisation de la technologie de PCR en temps réel ;
- identification des tiques et détection de la maladie de Lyme et autres maladies transmises par les tiques, telles que la fièvre récurrente ;
- identification des populations benthiques dans le cadre de suivis environnementaux (qui permet l'évaluation de l'état de santé global des écosystèmes aquatiques) ;
- recherche et suivi des populations d'insectes émergents dans un contexte de changement climatique.

L'équipe du laboratoire sera par ailleurs en mesure d'offrir différents services touchant à la biotechnologie, à la biologie moléculaire et à l'épidémiologie. Cette équipe est composée de techniciens d'expérience, de taxonomistes et de biologistes et les travaux sont supervisés par la Dre Marie-Laure Escudero, microbiologiste agréée.

« Il s'agit d'une étape charnière pour notre entreprise. Nous sommes fiers de poursuivre notre croissance et de bonifier notre offre de services afin d'encore mieux répondre aux différents besoins de notre clientèle actuelle et en devenir » Patrice Gervais

GDG Environnement offre déjà de nombreux services aux entreprises privées ainsi qu'aux organismes municipaux et gouvernementaux (contrôle biologique des insectes piqueurs, surveillance des espèces responsables du virus du Nil, services géomatiques, services aériens dont les services de drones, etc.).



Enfin, ces nouvelles installations permettront la mise en place d'une unité de production du Fraxiprotec^{MC}, un outil de lutte écologique contre l'agrite du frêne, présentement à l'étape d'homologation au Canada et aux États-Unis.

À PROPOS DE GDG ENVIRONNEMENT, UNE FILIALE DU GROUPE KERSIA

GDG Environnement offre de multiples services qui visent à améliorer la qualité de vie et à protéger la santé publique. En 2019, elle est devenue une filiale du groupe **Kersia**, leader mondial de la sécurité des aliments de la fourche à la fourchette. Le groupe **Kersia** est un acteur majeur et le partenaire de confiance en agroalimentaire, en industrie, en restauration-hôtellerie, en collectivités institutionnelles et en purification de l'eau, tout en procurant des solutions innovantes et à valeur ajoutée dans plus de 120 pays.

- 30 -

Source : Patrice Gervais
GDG Environnement

Information et gestion
des entrevues :

Andrée-Anne Trudel
BEAUDOIN relations publiques
Bur : 819 840-2829, poste 305 | Cell : 418 580-7695 | andree-anne@beaudoinrp.com

300-1100, place du Technoparc, Trois-Rivières G9A 0A9
Sans frais: 1-888-567-8567 | gdg.ca | gdg@kersia-group.com

