



COMMUNIQUÉ

La firme GDG Environnement effectuera un programme de contrôle des insectes piqueurs à l'aide d'un larvicide biologique dans notre municipalité pour la prochaine saison.

Une ligne Infomoustique est mise en place pour répondre aux questions des citoyens

Port-Cartier, 18 mai 2022 – En ce mois de mai, une équipe a débuté la surveillance des gîtes où se développent les larves de mouches noires (simuliidae) et des moustiques (culicidae). À la suite des observations et en fonction des conditions météorologiques, ils détermineront la date précise à laquelle les premiers traitements seront effectués. Seuls les milieux où il y a présence de larves feront l'objet de traitements. Le larvicide utilisé cible la génération de larves présente dans l'eau mais, puisque le produit biologique se dégrade rapidement, d'autres traitements doivent être appliqués à chaque nouvelles générations au cours de la saison.

Le programme de contrôle permet de diminuer significativement la nuisance causée par les mouches noires sans affecter nos écosystèmes, la flore, la faune, ni même les autres espèces d'insectes qui cohabitent. Cela nous permet de vivre à proximité de riches milieux humides sans en subir les inconforts ou devoir se vaporiser constamment d'insectifuge. La Ville de Port-Cartier a fait le choix *SANTÉ* d'offrir à ses citoyens de pouvoir profiter pleinement des beaux espaces et activités extérieures.

Mentionnons que tous les programmes de contrôle à l'aide de larvicides biologiques sont règlementés et encadrés par une autorisation ministérielle émise par le ministère de l'Environnement et de la Lutte aux Changements Climatiques ainsi que par un avis faunique émis par le ministère des Forêts, de la Faune et des Parcs.

Le produit biologique utilisé lors des traitements, le *Bacillus thuringiensis israelensis* (Bti), a une innocuité éprouvée depuis plus de 35 ans, et ce, partout au monde. Le produit est tout à fait sécuritaire pour la santé de la population et des autres organismes vivants. Le site du ministère de l'Environnement possède une section sur le sujet : <https://www.environnement.gouv.qc.ca/pesticides/virus-nil/index.htm>

Un document synthèse sur le Bti comportant une section de références scientifiques est aussi disponible sous ce lien: <https://www.gdg.ca/documents/Document-Mise-a-jour-Bti-2022.pdf>

En complément, le répertoire québécois SAGE Pesticides présente les fiches techniques du larvicide : <https://www.sagepesticides.qc.ca/Recherche/RechercheMatiere/DisplayMatiere?MatiereActiveID=104>

Davantage d'informations sont disponibles sur le site de l'entreprise : gdg.ca.

En cours de saison, si vous avez des questions, nous vous invitons à utiliser la ligne « Infomoustique » au 1-844-840-8700 ou à écrire à infomoustique@gdg.ca.

Il est à noter que les véhicules et employés arboreront toujours le logo de GDG Environnement.

Afin d'assurer la qualité du service que la municipalité s'offre, voici les recommandations que nous émettons aux citoyens afin d'empêcher la prolifération de moustiques en milieu résidentiel :

- Assurez-vous que vos drains soient en bonne condition et que l'évacuation de l'eau se fasse bien.
- Préparez votre piscine tôt; une piscine non démarrée peut générer des moustiques dès le mois de mai.
- Ne laissez pas de pneus ou d'objets creux contenant de l'eau à l'extérieur ou à proximité des habitations.
- Retournez votre bateau à l'envers, videz les brouettes et les seaux gorgés d'eau, ceux-ci constituent des milieux producteurs de moustiques.

À propos de GDG Environnement

GDG Environnement consacre son expertise au développement de solutions innovantes et responsables depuis 1984. Leader canadien dans le domaine du contrôle des insectes piqueurs à l'aide de larvicides biologiques, l'entreprise dessert aujourd'hui de nombreuses municipalités du Québec et dans tout l'est du Canada. En 2019, GDG 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.

300-1100, Place du Technoparc, Trois-Rivières (Québec) G9A 0A9 info@kersia-group.com • 1-888-567-8567 • gdg.ca

Source et information :



www.villeport-cartier.com

Zakariae Anjab, M.Sc.A

Responsable Environnement

9, rue du Ruisseau, Port-Cartier (QC) G5B 2T5
Tél. : 418 766-4279 • Téléc. : 418 766-2152

