



CV CORPORATIF

**GÉNIE CIVIL
DIVISION DRAGAGE**

2021

À PROPOS DE NOUS

GERSOL CONSTRUCTION INC. (CI-APRÈS « GERSOL ») EST UNE ENTREPRISE SPÉCIALISÉE DANS LA RÉALISATION DE TRAVAUX EN ENVIRONNEMENT TELS QUE LA GESTION DES SÉDIMENTS DE DRAGAGE, LA DÉCONTAMINATION DES SOLS, LA DISPOSITION ET LA GESTION DES SOLS CONTAMINÉS OU NON.

Gersol est reconnue pour son savoir-faire, son expertise, sa rigueur et la performance de ses équipes dans la réalisation des projets qui lui sont confiés, et ce, depuis plus de 20 ans maintenant.

Pour l'ensemble des travaux qu'elle a exécutés, Gersol a construit et géré les bassins d'assèchement des sédiments jusqu'à la disposition et remise en état des lieux, conformément aux exigences du ministère de l'Environnement, et ce, compte tenu des types de contamination traités.

La prévention et la santé/sécurité au travail sont pour nous une priorité. Tout est mis en oeuvre pour assurer la sécurité de nos employés, de nos sous-traitants, de nos fournisseurs et de nos clients.

En partenariat avec des firmes telles que Groupe Océan, Englobe, Rio Tinto, la SDE de Sorel-Tracy, Abitibi Consolidated, SNC Lavalin, LVM Technisol, Shell Canada et Esso Impérial Extrata, nous avons participé à des projets d'envergure dans les régions de la Montérégie, de la Mauricie, de Lanaudière, la grande région de Montréal et ailleurs.

Finalement, dans un souci constant d'amélioration de nos pratiques de gestion et d'optimisation de nos processus, Gersol est certifiée ISO 9001.

Gersol exécute ses activités en étroite collaboration avec la compagnie mère Collette.

Site web de Gersol au www.gersol.com



COLLETTE EST LE PLUS GROS DISTRIBUTEUR DE PRODUITS DE SABLES ET D'AGRÉGATS DE LA RIVE-SUD.

Depuis 2005, nous nous spécialisons dans la fabrication de mélanges à base de sables extraits de nos sites, afin d'améliorer la qualité et l'efficacité de nos produits ainsi que la satisfaction de notre clientèle. Dans cet ordre d'idée, la culture organisationnelle de l'entreprise favorise la recherche et développement et la valorisation de produits.

Collette possède trois sites d'exploitation, situés à St-Roch-de-Richelieu, couvrant une superficie totale de 125 hectares. Ces sites offrent notamment une grande capacité de remblai (sols A-B contaminés naturellement), de sédiments de dragage et d'entreposage, dont un des sites est à proximité de la voie ferrée et de l'autoroute 30. Collette détient actuellement plusieurs autorisations diverses (CPTAQ et le ministère de l'Environnement notamment) lui permettant l'exécution de ces tâches et activités.

Tous nos sites offrent une grande capacité de fournitures de sables en plusieurs catégories granulaires ainsi que la possibilité d'entreposage et de disposition de sol, sédiments, argile, pierre, terre, souches et résidus miniers, entre autres.

Site web de Collette www.sablescollette.com



ACTIVITÉS DE DRAGAGE ET GESTION DES SÉDIMENTS

2002

Dragage d'urgence de 5 000 m³ effectué à l'embouchure de la rivière Richelieu à Sorel-Tracy, au quai Richardson.

2005

Projet majeur de dragage à l'embouchure de la rivière Richelieu, 100 000 m³ dont 45 000 m³ étaient contaminés A-B et ont dû être traités, la balance du volume en plus petit que A. Le projet a été demandé par la Société des parcs Sorel-Tracy, la MRC Bas-Richelieu, la ville de Sorel-Tracy ainsi que les entrepreneurs riverains.

2006-2007

Projet de dragage, 60 000 m³ de sédiments contaminés C-D et D+ aux abords de la raffinerie Shell à Montréal ainsi que le nettoyage de deux bassins d'ancrage des pétroliers. Les sédiments ont été asséchés et recyclés selon leur degré de contamination.



2008

Dragage environnemental du quai de Rio Tinto Fer et Titane à Sorel-Tracy. Ce projet représente le dragage de 25 000 m³ ainsi que la mise en place de 10 000 m³ d'agrégats dans le fond marin pour le prolongement du quai.

2009

Dragage d'entretien aux installations de Kildair à Sorel-Tracy. Disposition de 2 500 m³ de sédiments contaminés A-B.

2010

Dragage pour la Société des Parcs industriels de Sorel-Tracy à l'embouchure de la rivière Richelieu, au quai Richardson. Disposition de 20 000 m³ de sédiments contaminés A et 5 000 m³ de A-B.

2011

Dragage pour la Société des Parcs industriels de Sorel-Tracy à l'embouchure de la rivière Richelieu, au quai Richardson. Disposition de 4 500 m³ de sédiments contaminés A et 1 500 m³ de A-B.

Dragage et disposition de 3 000 m³ de sédiments contaminés A-B à Cap-à-l'Aigle et Pointe-au-Pic, dans Charlevoix.



2012

Dragage pour la Société des Parcs industriels de Sorel-Tracy à l'embouchure de la rivière Richelieu, au quai Richardson. Disposition de 12 500 m³ de sédiments contaminés A et 2 500 m³ de A-B.

2013

Dragage d'entretien pour l'entreprise Kildair à Sorel-Tracy. Disposition de 2 500 m³ de sédiments contaminés A-B.

Dragage d'entretien de la marina de Saurel à Sorel-Tracy.

2014

Dragage pour la Société des Parcs industriels de Sorel-Tracy à l'embouchure de la rivière Richelieu, au quai Richardson. Disposition de 10 000 m³ de sédiments contaminés A et 3 000 m³ de A-B.

Dragage environnemental au quai de Rio Tinto Fer et Titane à Sorel-Tracy afin de libérer la prise d'eau. Dragage de 2 500 m³ de sédiments contaminés A-B.

2015

Dragage d'entretien pour l'entreprise Kildair à Sorel-Tracy.

2016

Dragage d'urgence au quai Richardson à Sorel-Tracy.

2017

Dragage d'entretien dans l'embouchure de la rivière Richelieu à Sorel-Tracy.

2018

Dragage d'entretien dans l'embouchure de la rivière Richelieu à Sorel-Tracy aux Quais QSL et Richardson.

2019

Dragage d'entretien au quai de Rio Tinto Fer et Titane à Sorel-Tracy.

2020

Dragage d'entretien dans l'embouchure de la rivière Richelieu à Sorel-Tracy, au quai Richardson.

2021

Dragage pour la Corporation de Gestion de la Voie Maritime du Saint-Laurent aux écluses Saint-Lambert et Sainte-Catherine. Gestion de la disposition de 21 000 m³ de sédiments contaminés A-B.

Dragage en attente pour novembre 2021 au quai de Kildair à Sorel-Tracy.



ANNEXE A

PHOTOGRAPHIES DE CERTAINS PROJETS





