

*23 octobre 2025  
Hébertville-Station*

Le projet d'agrandissement du site d'enfouissement d'Hébertville-Station ne fait aucun sens au niveau environnemental et au niveau du respect des citoyens demeurant à proximité du site. Le site actuel et peut-être le futur agrandissement se trouvent sur un territoire extrêmement riche en biodiversité. La faune et la flore présentes sont d'une richesse incroyable avec leurs nombreuses zones humides. Actuellement, avec les connaissances que nous avons, briser une zone humide ou nuire à la qualité de ses eaux est un crime contre l'humanité car nous connaissons l'importance d'un tel lieu dans l'écosystème.

Bien que je sois contre le projet, j'ai du respect pour la RMR. Ils font de belles choses et ils sont importants pour la région. Nous sommes conscients que ce qu'ils font actuellement avec le site d'enfouissement, ça ne pourrait pas être mieux avec les connaissances actuelles. Le problème ce n'est pas comment ils font, mais où ils le font, c'est le choix de l'emplacement. La RMR aurait intérêt à écouter et à respecter les propriétaires des alentours. Le site d'enfouissement actuel n'aurait jamais dû voir le jour à cet endroit. C'est encore le temps de limiter les dégâts et de trouver un futur site plus convenable où il n'y a pas de terrains privés à proximité et surtout, où il n'y a pas de zones humides.

J'ai marché le secteur du site actuel en plein bois à proximité du lac en forme de T. J'ai commencé à trouver du plastique à environ 800 mètres et évidemment, plus j'avancais, plus j'en trouvais. Certains se défaisaient en petits morceaux, signe de dégradation avancée, au travers des canards et des grues du Canada. Ce micro plastique voyagera dans les cours d'eau pour se retrouver dans le Lac-St-Jean et ainsi de suite. Puisque j'ai trouvé du plastique à environ 800 mètres du site d'enfouissement, assurément que les résidents du Lac Bellevue en retrouveront sur leur terrain car les nouvelles cellules seront seulement à 400 mètres de chez eux. Non mais quel manque de respect! Seulement 400 mètres! Comment un projet comme celui-là peut être socialement acceptable ?

Je suis résident d'Hébertville-Station et propriétaire d'un lot à bois à proximité du site d'enfouissement. Mon lot à bois, c'est ce qu'il y a de plus cher à mes yeux, avec sa cédrière et ses grands arbres matures. On y fait notre bois de chauffage et des billots pour le bois de construction. C'est un endroit où on va se ressourcer, faire la cueillette de champignons, de canneberges sauvages et de diverses plantes, on y pratique la chasse et plein d'autres choses. Le site d'enfouissement va longer la rivière Bédard qui est un joyau naturel prenant sa source des tourbières environnantes et de quelques lacs à proximité. C'est une rivière à très faible débit avec beaucoup de nénuphars jaunes. Je pense sérieusement vendre ma terre à bois si l'agrandissement a lieu car avec l'agrandissement, un autre réseau hydrologique sera touché, brisant à son tour un autre secteur auparavant épargné. C'est la pollution des cours d'eau qui m'inquiète ainsi que la pollution atmosphérique. Est-ce que je vais pouvoir pratiquer encore mes activités ou je vais tomber malade, développer un cancer ou je ne sais quoi? Ma copine est enceinte présentement. Est-ce qu'on va prendre le risque d'amener nos enfants là-dedans ? C'est toutes ces questions que je me pose. Jouer avec la santé du monde comme ça, c'est insensé.

#### Recommandations

---

1. Remplir les cellules 13 et 14 du site actuel, mais laisser tomber les 14 nouvelles cellules de l'agrandissement et trouver un endroit convenable où il n'y aura ni zone humide ni citoyens à proximité, ou du moins faire l'évaluation environnementale d'un autre site d'enfouissement potentiel pour pouvoir faire des comparaisons et prendre la meilleure décision.
2. Signer avec la Ville Saguenay une entente de réciprocité faisant que lorsque le site actuel sera plein, ce sera au tour de Saguenay d'accueillir le nouveau site d'enfouissement. En espérant que notre territoire ne deviendra pas la poubelle du Saguenay-Lac-St-Jean dû à notre position géographique qui est centrée dans le territoire. Cette mesure rassurerait les citoyens et ce serait équitable.

#### **Pour réduire les déchets :**

3. Obliger les entrepreneurs à démêler leurs rebuts de construction. J'étais sur un chantier de construction l'hiver passé et j'étais vraiment découragé de constater à quel point tout fini dans le conteneur sans faire de tri pour se retrouver au site d'enfouissement. Métal, bois,

gypse, plastique, même les batteries usées vont directement dans le conteneur. J'ai dû mettre moi-même un récipient pour ramasser les batteries usées sur le chantier.

4. Subventionner les entreprises qui utilisent des contenants réutilisables ou qui font des objets durables dans le temps. J'ai un réfrigérateur à la maison qui fonctionne depuis 1960. Il a 65 ans! Comment se fait-il qu'aujourd'hui les électroménagers durent 7 ou 8 ans? L'obsolescence programmée, il va falloir s'y attaquer. Subventionner ceux qui mettent de la tôle sur leur toiture serait un bon incitatif pour réduire les déchets également. Comparativement au bardeau d'asphalte qui a une durée de vie très limitée, la durée de vie de la tôle est 2 à 3 fois plus longue et elle est retransformable à l'infini.
5. Engager un inspecteur résidentiel des matières résiduelles. Comment se fait-il que des gens sans conscience ne recycle pas et ne font pas de compost en 2025?

Quand nous serons vraiment civilisés, les déchets n'existeront plus, tout sera transformable à l'infini ou compostable. En attendant, nous avons bien du chemin à faire. Ça va prendre encore bien de l'éducation et une vraie volonté politique.

*Jonathan Côté*  
Jonathan Côté